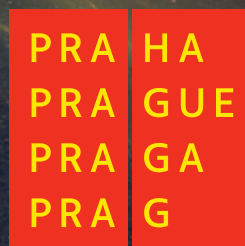


VÝROČNÍ ZPRÁVA 2025

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.



Obsah

03	I. Úvodní slovo předsedy představenstva
04	II. Základní údaje o společnosti
05	III. Organizační struktura a řízení společnosti
07	IV. Složení orgánů společnosti
08	V. Zpráva představenstva
24	VI. Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje
25	VII. Předpokládaný vývoj činnosti TSK v roce 2026
27	VIII. Zpráva o činnosti v oblasti poskytování informací
28	IX. Zpráva o vztazích za rok 2025
60	X. Rozvaha
62	XI. Výkaz zisku a ztráty
63	XII. Přehled o peněžních tocích
64	XIII. Přehled o změnách vlastního kapitálu
65	XIV. Příloha v účetní závěrce k 31. prosinci 2025
85	XV. Prohlášení osoby odpovědné za výroční zprávu
86	XVI. Zpráva dozorčí rady společnosti TSK
87	XVII. Zpráva auditora k účetní závěrce a o ověření výroční zprávy

I. Úvodní slovo předsedy představenstva

Vážené dámy a pánové,

rok 2025 byl pro Technickou správu komunikací hl. m. Prahy (TSK) dalším obdobím, kdy jsme se z role tradičního správce majetku definitivně posunuli do pozice technologicky vyspělého a transparentního partnera pro moderní metropoli. Jako společnost odpovědná za komplexní péči o 2 410 km silnic a stovky mostních i tunelových objektů si plně uvědomujeme, že naše práce má přímý vliv na kvalitu života každého z obyvatel Prahy i jejích návštěvníků.



Uplynulý rok se nesl ve znamení tří klíčových pilířů: digitalizace, využívání moderních technologií a každodenního nasazení našich zaměstnanců.

Důležitým milníkem bylo spuštění nových webových stránek a nového Portálu TSK. Digitalizace pro nás není jen heslo – dnes si díky napojení na Identitu občana můžete vyřídít zábor pro lešení nebo předzahrádku online z domova. Razíme proklientský přístup a v našem Kontaktním centru jsme obsloužili přes 11 tisíc klientů s průměrnou čekací dobou pod 3 minuty. Stejně tak náš Centrální dispečink přešel na moderní systém notifikací, kdy u vybraných závad dostáváte po jejich opravě potvrzující fotografii přímo do svého zařízení.

Klíčovým se stal rozvoj oddělení CDSw. Skrze pokročilé GIS aplikace poskytujeme zejména našim správcům nástroje pro efektivní správu infrastruktury od značení až po mosty. Tyto nástroje nabízejí přesný přehled o lokaci a stavu všech prvků, což je základem pro profesionální řízení majetku.

Mezi naše nejvýznamnější projekty patřila procesně unikátní rekonstrukce ulice Peroutkova. Poprvé jsme v rámci jednoho výběrového řízení vysoutěžili naše práce na komunikaci společně s obnovou vodovodního řádu a kanalizace. Díky tomuto společnému postupu s vodohospodář (PVS) jsme integrovali opravy sítí, hloubkovou sanaci podloží i pokládku tichých asfaltů, což umožnilo otevření této tepny o dva měsíce dříve oproti plánu.

V ulici Ďáblická jsme poprvé nasadili inovativní 3D frézu s využitím AI. Tato technologie umožnila frézování asfaltových vrstev a následnou pokládku s extrémní přesností podle digitálního modelu, což zajišťuje vyšší rovinnost a výrazně delší životnost povrchu. Nově jsme schopni tyto výpočty dělat v reálném čase.

Úspěšně jsme také dokončili rozsáhlou rekonstrukci ulic Dukelských hrdinů a U Výstaviště. Projekt zahrnoval kompletní výměnu konstrukčních vrstev, bezbariérové úpravy přechodů a položení povrchů odpovídajících historickému charakteru čtvrti. Vše probíhalo v úzké koordinaci s Dopravním podnikem hl. m. Prahy a dalšími správci inženýrských sítí, což minimalizovalo dopady na okolí.

Věnujeme se také systematickému rozvoji zeleně, kde na klimatické změny reagujeme moderními technologiemi. Pomocí 3D laserového skenování vytváříme „digitální dvojčata“ stromů pro jejich efektivnější ochranu a odbornou správu. V uplynulém roce jsme vysadili 635 nových stromů a do všech projektů důsledně integrujeme principy modrozelené infrastruktury pro lepší hospodaření se srážkovou vodou.

Všechny tyto úspěchy by nebyly možné bez nasazení a ochoty našich kolegů – inženýrů, techniků a specialistů. Naším cílem pro nadcházející období zůstává zvyšování standardů bezpečnosti, plynulosti dopravy a kultivace veřejného prostoru. Chceme, aby TSK byla organizací, která nejen spravuje, ale také aktivně pomáhá Praze vytvářet moderní a funkční veřejný prostor.

Děkujeme vám za vaši důvěru i zpětnou vazbu, která nás posouvá kupředu.

A handwritten signature in blue ink that reads "Filip Hájek".

PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva a generální ředitel TSK

II. Základní údaje o společnosti

NÁZEV: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
SÍDLO: Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
IČO: 03447286
PRÁVNÍ FORMA: akciová společnost

PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ:

- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
- zprostředkování obchodu a služeb
- velkoobchod a maloobchod
- skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
- poskytování softwaru, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
- nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí
- pronájem a půjčování věcí movitých
- poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- testování, měření, analýzy a kontroly
- reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
- poskytování technických služeb
- provádění staveb, jejich změn a odstraňování
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
- projektová činnost ve výstavbě

DATUM VZNIKU: 30. 9. 2014 byla společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20059.

ZÁKLADNÍ KAPITÁL: 159 000 000 Kč

AKCIE: 10 kusů akcií na jméno v listinné podobě, každá o jmenovité hodnotě 10 000 000,- Kč.
59 kusů akcií na jméno v listinné podobě, každá o jmenovité hodnotě 1 000 000,- Kč
a emisním ážiem ve výši 4 460,08 Kč.
Splaceno 100 %.

JEDINÝ AKCIONÁŘ: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
IČO: 00064581
Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město

III. Organizační struktura a řízení společnosti

V roce 2025 byla společnost TSK řízena pětičlenným představenstvem, přičemž každý nesl odpovědnost za jednu z pěti sekcí společnosti. K 31. prosinci 2025 působilo představenstvo ve složení:

■ **PhDr. Filip Hájek**

předseda představenstva a generální ředitel s odpovědností za řízení Sekce řízení společnosti

■ **Ing. Josef Richtř**

místopředseda představenstva s odpovědností za řízení Sekce investiční

■ **Ing. Marcel Homolka**

místopředseda představenstva s odpovědností za řízení Sekce ekonomiky, informatiky a služeb veřejnosti

■ **Ing. Martin Pípa**

člen představenstva s odpovědností za řízení Sekce telematiky, dopravního inženýrství a dopravy v klidu

■ **Ing. Petr Kožíšek**

člen představenstva s odpovědností za řízení Sekce provozní

Vedení společnosti tvoří představenstvo a ředitelé úseků.

PŘEDSTAVENSTVO TSK

1001 Sekce řízení společnosti	2002 Sekce telematiky, dopravního inženýrství a dopravy v klidu	3003 Sekce ekonomiky, informatiky a dopravy v klidu	4004 Sekce investiční	5085 Sekce provozní
1005 Oddělení interního auditu a compliance	2131 Úsek dopravního inženýrství	3148 Úsek ekonomický	4157 Úsek investiční	5029 Oddělení centrálního dispečinku
1006 Oddělení personální	2132 Oddělení dopravních analýz a DI koordinace	3133 Oddělení rozpočtu a controllingu společnosti	4158 Oddělení přípravy staveb	5117 Úsek správy a údržby komunikací
1008 Oddělení marketingu, PR a komunikace	2134 Oddělení organizace dopravy	3149 Oddělení účtování AS	4159 Oddělení realizace staveb	5120 Oddělení správy komunikací
1047 Oddělení hospodářské správy	2135 Oddělení modelování dopravy	3150 Oddělení účtování MHMP	4160 Oddělení řízení a koordinace oprav	5128 Oddělení správy odvodňovacích zařízení
1213 Úsek právní a veřejných zakázek	2137 Oddělení řízení dopravy	3251 Úsek informatiky	4161 Oddělení přípravy a realizace bezmotorové dopravy + BESIP + PBB	5130 Oddělení správy dopravního značení
1214 Oddělení právní a corporate governance	2238 Úsek telematiky	3252 Oddělení informačního rozvoje a GIS	4271 Úsek strategických projektů	5142 Oddělení akreditované laboratoře
1215 Oddělení zakázkové	2239 Oddělení provozu HDRÚ a DIC	3267 Oddělení podpory a provozu IT		5168 Oddělení běžné údržby komunikací
1216 Oddělení majetkosprávní	2240 Oddělení správy telematických systémů	3269 Oddělení CDSw		5272 Úsek správy a údržby speciálních objektů
	2365 Úsek dopravy v klidu	3270 Oddělení aplikací a business analýz		5256 Oddělení správy a údržby mostů a speciálních objektů
	2345 Oddělení správy parkovacích objektů	3307 Úsek služeb veřejnosti		5255 Oddělení správy tunelů
	2346 Oddělení správy ZPS	3309 Oddělení svodné komise		5373 Úsek nestavební údržby komunikací
	2366 Oddělení správy parkovacích technologií	3310 Oddělení koordinace zvláštního užívání komunikací		5318 Oddělení správy mobilíáře
		3312 Oddělení obchodní		5326 Oddělení správy zeleně
				5327 Oddělení letní a zimní údržby komunikací

účinnost od 14. 10. 2024

IV. Složení orgánů společnosti

IV.1. ORGÁNY SPOLEČNOSTI K 31. 12. 2025

PŘEDSTAVENSTVO	předseda představenstva	PhDr. Filip Hájek
	místopředseda představenstva	Ing. Josef Richtr
	místopředseda představenstva	Ing. Marcel Homolka
	člen představenstva	Ing. Martin Pípa
	člen představenstva	Ing. Petr Kožíšek

Společnost zastupují vždy nejméně dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva. V souladu s podpisovým řádem společnosti zmocňuje představenstvo k určitým jednáním za společnost také jednoho svého člena.

DOZORČÍ RADA	předseda dozorčí rady	Marek Paris, M.A.
	místopředseda dozorčí rady	Bc. Martin Jedlička
	místopředseda dozorčí rady	Mgr. Pavel Dobeš
	člen dozorčí rady	Ing. Adam Scheinherr, MSc., Ph.D.
	člen dozorčí rady	Ing. Luděk Dostál
	člen dozorčí rady	Ing. Gabriela Lněničková
	člen dozorčí rady	Mgr. Martin Duška
	člen dozorčí rady	Mgr. Ing. Jaromír Beránek
	člen dozorčí rady	Tomáš Holeček

VÝBOR PRO AUDIT	předseda výboru pro audit	Ing. Jan Motejzík
	místopředseda výboru pro audit	Ing. Libor Šíma
	člen výboru pro audit	Ing. Savina Finardi, PhD.

IV.2. ORGÁNY SPOLEČNOSTI K DATU SESTAVENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

PŘEDSTAVENSTVO	předseda představenstva	PhDr. Filip Hájek
	místopředseda představenstva	Ing. Josef Richtr
	místopředseda představenstva	Ing. Marcel Homolka
	člen představenstva	Ing. Martin Pípa
	člen představenstva	Ing. Petr Kožíšek

Společnost zastupují vždy nejméně dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva. V souladu s podpisovým řádem společnosti zmocňuje představenstvo k určitým jednáním za společnost také jednoho ze svých členů.

DOZORČÍ RADA	předseda dozorčí rady	Mgr. Ing. Jaromír Beránek
	místopředseda dozorčí rady	Bc. Martin Jedlička
	místopředseda dozorčí rady	Mgr. Pavel Dobeš
	člen dozorčí rady	Ing. Adam Scheinherr, MSc., Ph.D.
	člen dozorčí rady	Ing. Luděk Dostál
	člen dozorčí rady	Ing. Gabriela Lněničková
	člen dozorčí rady	Mgr. Martin Duška
	člen dozorčí rady	Marek Paris, M.A.
	člen dozorčí rady	Tomáš Holeček

VÝBOR PRO AUDIT	předseda výboru pro audit	Ing. Jan Motejzík
	místopředseda výboru pro audit	Ing. Libor Šíma
	člen výboru pro audit	Ing. Savina Finardi, PhD.

V. Zpráva představenstva

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., jejímž jediným akcionářem je hlavní město Praha, plní nezastupitelnou roli v rozvoji a správě dopravní infrastruktury metropole. Jako moderní a otevřená městská organizace se v roce 2025 profilovala jako instituce, která aktivně naslouchá lidem a svým každodenním úsilím jim zjednodušuje život. Jsme technologicky vyspělou společností, která pracuje transparentně, prosazuje řešení odpovídající nárokům 21. století a efektivně spravuje majetek města s důrazem na vysokou informovanost občanů.

V uplynulém roce jsme se soustředili nejen na špičkovou technickou profesionalitu a posilování otevřeného vztahu s veřejností, ale především na komplexní správu, údržbu a strategický rozvoj silniční sítě. Naše aktivity zahrnovaly silnice II. a III. třídy, místní komunikace všech tříd i vybrané účelové komunikace. Vedle samotné péče o infrastrukturu jsme realizovali široké spektrum odborných služeb, od dopravního inženýrství až po přípravu projektů, které pružně reagují na budoucí rozvoj města a na potřeby moderní mobility. Naším prvořadým cílem zůstává propojení odborné správy dopravní infrastruktury s vnímavým přístupem k potřebám každého obyvatele i návštěvníka Prahy.

PŘEHLED ČERPÁNÍ ROZPOČTU V ROCE 2025:

■ Specializované odborné externí služby v celkové výši	153 771 tisíc Kč
■ Provoz spravovaného majetku v celkové výši	204 058 tisíc Kč
■ Letní údržba v celkové výši	934 108 tisíc Kč
■ Zimní údržba v celkové výši	643 590 tisíc Kč
■ Údržba a opravy v celkové výši	1 938 667 tisíc Kč
■ Investice v celkové výši	1 772 943 tisíc Kč
■ Ostatní činnosti v celkové výši	78 227 tisíc Kč

HLAVNÍ ČINNOSTI TSK V ROCE 2025

- Zajištění označování a odstraňování závad ve sjízdnosti a schůdnosti vlivem technického stavu komunikací.
- Zajištění nepřetržitého dispečinku pro evidenci a řešení závad pozemních komunikací.
- Zajištění údržby kanalizačních staveb.
- Zajištění údržby a provozu parkovišť P+R, parkovacích ploch a zón placeného stání.
- Zajištění provozu tunelů.
- Zajištění letní a zimní údržby a blokového čištění komunikací.
- Zajištění koncepční, evidenční a administrativní podpory organizace dopravy a řízení městského silničního provozu.
- Koordinace rozvoje dopravy.
- Vedení majetkové evidence hl. m. Prahy.
- Vedení části účetnictví hl. m. Prahy související s rozvojem a financováním dopravy.
- Zajištění likvidace neupotřebitelného spravovaného majetku.

PLÁN KRIZOVÉ PŘIPRAVENOSTI SPOLEČNOSTI

V uplynulém roce jsme úspěšně zpracovali a implementovali Plán krizové připravenosti, který definuje rámec pro řízení mimořádných událostí, ochranu aktiv a zajištění kontinuity našich činností. Dokument není pouze formálním naplněním zákonné povinnosti, ale strategickým nástrojem, který ukotvuje náš odpovědný přístup k ochraně života, zdraví a majetku.

Plán jsme navrhli tak, abychom posílili organizační odolnost a schopnost rizika předvídat, efektivně na ně reagovat a následně se z mimořádných situací rychle zotavit. Dokument byl jednomyslně schválen představenstvem a získal kladné stanovisko od Hasičského záchranného sboru hl. m. Prahy, což potvrdilo jeho soulad s legislativou i vysokými metodickými nároky.

Schválením tohoto plánu jsme vytvořili pevný institucionální základ pro efektivní zvládání krizových stavů. Dokument se stal nedílnou součástí našeho systému řízení a významně posiluje připravenost, odpovědnost a schopnost koordinovaného postupu TSK v zájmu hlavního města a jeho občanů.

V.1. STRATEGICKÁ SPRÁVA A ODBORNÉ ČINNOSTI PŘI SPRÁVĚ A ROZVOJI KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ

V roce 2025 jsme v rámci naší správy kladli zásadní důraz na profesionalitu, efektivitu a technologický pokrok při správě majetku hlavního města Prahy. Jako správce infrastruktury v celkové účetní hodnotě 94 mld. Kč jsme se opírali o práci více než pěti set odborných zaměstnanců. Naše odpovědnost zahrnovala komplexní péči o 2 410 km silnic a 849 hektarů chodníků a dalších ploch, což představuje obdobné číslo jako v minulých letech. Vedle samotných komunikací jsme zajišťovali provoz a údržbu více než 700 mostních objektů, 9 automobilových tunelů a dvou tunelů pro pěší a cyklisty. Spravovali jsme také 682 světelných signalizačních zařízení (dle řadiče) a na bezpečnost a plynulost dopravy dohlížely stovky dopravních kamer a specifický kamerový systém v tunelovém komplexu Blanka.

Naše činnost zahrnovala také kompletní správu majetku, od zajištění běžné údržby až po realizaci pokročilých projektů v oblasti dopravního inženýrství a datové analytiky.

DATOVÁ PODPORA A DIGITÁLNÍ SPRÁVA

Klíčovým pilířem se stal rozvoj oddělení CDSw (City Data Software), které se specializuje na pokročilé GIS aplikace a správu geografických dat. Prostřednictvím tohoto pracoviště poskytujeme městským částem a dalším subjektům komplexní nástroje pro efektivní správu infrastruktury – od pozemních komunikací a dopravního značení přes uliční zeleň až po mostní objekty či kanalizační odvodňovací stavby. Naše aplikace umožňují správcům a dalším subjektům získat exaktní přehled o lokaci a technickém stavu všech prvků, neboť disponovat kvalitními daty je základním předpokladem pro profesionální řízení svěřeného majetku.

DIAGNOSTIKA A LABORATORNÍ ČINNOST

Důležitou roli sehrála také naše akreditovaná dopravní laboratoř, která v roce 2025 vykázala mimořádnou aktivitu při kontrole kvality materiálů a diagnostice konstrukcí. Realizovali jsme 85 akcí předprojektových průzkumů na 41 km komunikací, v jejichž rámci jsme provedli 383 jádrových vývrtů, odebrali 364 vzorků na stanovení obsahu PAU a provedli 102 rozborů kritických asfaltových vrstev. Naše diagnostická činnost zahrnovala také pasportizaci poruch staveništní dopravy na 124 km cest a detailní záznam poruch dle metodiky TP 87 v délce 8 300 metrů. Při kontrolních a přejímacích zkouškách na 72 stavbách (zahrnujících investiční akce i velkou běžnou údržbu) jsme provedli dalších 178 vývrtů a analyzovali 437 asfaltových směsí. Celkem naší laboratoří prošlo 2 070 vzorků, k nimž jsme vydali 558 protokolů o zkouškách a 182 souhrnných zpráv. Pro další zvýšení kvality měření jsme portfolio laboratoře rozšířili o nová zkušební zařízení a měřidla.

V uplynulém roce jsme významně posílili naše diagnostické kapacity pořízením zkušebního smykového kyvadla (*British Pendulum Tester*) do vlastního laboratorního vybavení. Toto precizní přenosné zařízení slouží k objektivnímu měření protismykových vlastností povrchů, což je klíčový parametr pro zajištění bezpečnosti silničního i pěšího provozu. Nové vybavení jsme okamžitě nasadili do ostrého provozu, například při testování inovativních materiálů přímo v terénu na Podolském nábřeží. Vlastní laboratorní zázemí nám nyní umožňuje operativně vyhodnocovat součinitel tření a odolnost proti smyku u široké škály povrchů – od vozovek a chodníků až po specifické vzorky materiálů. Tato investice do moderní techniky nám pomáhá přesněji identifikovat rizika uklouznutí či smyku vozidel, zejména v mokrých podmínkách, a zvyšovat tak celkový standard bezpečnosti svěřené infrastruktury.

EVIDENCE HAVÁRIÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Významnou agendou roku 2025 byla správa a evidence havárií inženýrských sítí uložených v námi spravovaných komunikacích. Jako odborný správce jsme v tomto období zaevidovali celkem 4 559 událostí na komunikacích ve správě TSK. Dohlíželi jsme na to, aby vlastníci sítí po provedení oprav uvedli komunikace do původního stavu v souladu s našimi technickými podmínkami. Mimořádně náročným zásahem, který jsme v tomto roce dozorovali, byla havárie horkovodu v Poděbradské ulici na podzim 2025. Opravy horkovodů patří k technicky nejsložitějším kvůli extrémním parametrům média (teploty 130–160 °C) a obtížné lokalizaci místa úniku, která se často projevuje mimo skutečné poškození potrubí.

Naše kontrolní činnost se zde zaměřila zejména na technologicky správnou obnovu konstrukčních vrstev vozovky, která byla masivním únikem vody a páry destabilizována. Do dozoru byla zapojena i akreditovaná laboratoř TSK, aby byla zajištěna maximální kvalita hutnění a pokládka všech vrstev vozovky v souladu s technickými předpisy.

SPRÁVA A ÚDRŽBA KOMUNIKACÍ

Výkon běžné správy a údržby komunikačního majetku se soustředil na zajištění plné funkčnosti odvodňovacích systémů a operativní sanaci povrchů. Stavební činnost zahrnovala cílené opravy 38 kusů přípojek a 245 kusů těles uličních (UV) a horských vpustí (HV), které tvoří základní infrastrukturu pro odvodnění sítě. Součástí těchto prací byla rovněž rekonstrukce 17 běžných metrů uzavřených žlabů a seřezání krajnic v celkovém rozsahu 5 200 běžných metrů pro zajištění plynulého odtoku srážkových vod.

Klíčovou preventivní aktivitu představovalo čištění otevřených odvodňovacích zařízení. Na liniových objektech, jako jsou příkopy a žlaby, se podařilo vyčistit 51 506 metrů a dalších 520 metrů u propustků. Tato systematická péče je nezbytným předpokladem pro ochranu konstrukčních vrstev vozovek před negativními vlivy vlhkosti a pro zachování jejich projektované životnosti.

V oblasti operativních oprav povrchů bylo realizováno přibližně 4 850 ohřevů s využitím moderní mikrovlnné technologie, která umožňuje efektivní a trvanlivé odstranění lokálních defektů. Rozsáhlejší obnova proběhla v rámci akcí velké běžné údržby (VBÚ), během nichž bylo celkem opraveno 35 000 m² ploch vozovek a chodníků. Veškeré tyto aktivity směřovaly k udržení vysokého standardu provozní způsobilosti, bezpečnosti a estetické úrovně komunikační sítě.

V.2. ZAJIŠTĚNÍ ZIMNÍ A LETNÍ ÚDRŽBY KOMUNIKACÍ A BLOKOVÉHO ČIŠTĚNÍ

Zajištění bezpečného provozu a čistoty pražských ulic zůstává naší prioritou bez ohledu na aktuální klimatické podmínky. Tímy našich dodavatelů po celý rok garantovaly sjízdnost vozovek a schůdnost chodníků, přičemž jsme se starali nejen o samotné povrchy, ale i o doprovodnou infrastrukturu, což zahrnovalo mimo jiné pravidelnou obsluhu a vývoz více než 6 000 odpadkových košů v naší přímé správě.

ZIMNÍ ÚDRŽBA 2025: PŘIPRAVENI NA VŠE, OD PRVNÍHO SNĚHU AŽ DO JARA

Zimní údržbu v Praze nevnímáme jen jako odklizení sněhu a zmírňování negativních zimních jevů. Považujeme ji za komplexní správu komunikací v zimním období, které zahajujeme 1. listopadu a ukončujeme 31. března. Naším hlavním cílem je zajistit bezpečné užívání udržovaných komunikací v hl. m. Praze, tedy sjízdnost motoristických komunikací a schůdnost chodníků, a to i v těch nejnáročnějších podmínkách, které mohou v zimě nastat.

Zatímco závěr zimního období 2024/2025 pro nás nebyl tak náročný, počátek sezóny 2025/2026 nám po letech dal pocítit, že zima doprovázená negativními jevy může do Prahy skutečně dorazit. Byli jsme však připraveni i na tyto situace. Náš centrální dispečink jsme udržovali v pohotovosti 24/7, průběžně jsme sledovali předpovědi a vývoj počasí, abychom zajistili včasné vyslání techniky na odklizení sněhu a ošetření povrchů. Bezpečnost a plynulost dopravy je pro nás totiž samozřejmou prioritou.

Motoristické komunikace zařazené do zimní údržby jsme rozdělili dle jejich významu do tří pořadí a zajistili jsme jejich údržbu odpovídající technikou. Na trasách I. pořadí v délce 1 383 km (ve dvoupruhu) jsme nasadili 74 sypačů, které vyjízďely vždy s pluhem. Dalších 50 mechanismů jsme připravili pro zásahy na 815 km komunikací II. a III. pořadí. V režimu 24/7 jsme dále drželi k dispozici sypač s pluhem pro operativní zásahy ve prospěch integrovaného záchranného systému a připravili jsme rovněž dvě sněhové frézy.

U nemotoristických komunikací (chodníků) jsme údržbu rozdělili do dvou pořadí. Úklid jsme zajistili pomocí 81 multifunkčních strojů, které jsme do ulic vysílali v denních i nočních směnách. Kromě toho jsme realizovali úklid zastávek MHD a dalších strategických míst v celkové délce 1 763 km. Do akce jsme zapojili celkem 842 pracovníků, kteří se podíleli na odstraňování sněhu a náledí. V době, kdy tyto zásahy nebyly nutné, jsme jejich kapacity využili v režimu náhradních prací k čištění mostů, likvidaci náletové zeleně, šintování vozovek i chodníků či likvidaci černých skládek. Část těchto pracovníků jsme primárně určili na odborné činnosti, jako byly opravy odvodnění, údržba dopravního značení, zahradnické práce či opravy vozovek a chodníků, a v rámci zimní údržby jsme je využívali operativně dle aktuální potřeby.

LETNÍ ÚDRŽBA 2025: KDYŽ SE PRAHA PROBOUZÍ DO ČISTOTY

S přechodem do jarních a letních měsíců jsme naši pozornost i techniku dodavatelů plně orientovali na letní údržbu, která je klíčová pro ochranu zdraví obyvatel a dodržování norem kvality ovzduší. Naším cílem bylo především radikální snížení prašnosti a eliminace přízemního ozonu, což jsou faktory přímo ovlivňující čistotu ovzduší v metropoli. Realizovali jsme proto intenzivní samosběrné čištění vozovek doplněné o vysokotlaké splachy, které efektivně odstraňovaly jemné prachové částice PM10 a PM2,5. Nedílnou součástí letního cyklu bylo blokové čištění, tedy komplexní úklid komunikací, který jsme provedli ve dvou etapách – jarní od dubna do června a podzimní od srpna do konce října. Vedle čistoty povrchů jsme zajistili také péči o komunikační zeleň, která plní funkci přirozeného filtru škodlivin, a věnovali jsme se odstraňování grafiti, abychom udrželi estetickou úroveň města. Veškeré tyto aktivity v roce 2025 směřovaly k naplnění přísných environmentálních standardů a k celkovému zvyšování kvality života v hlavním městě Praze.

V RÁMCI LETNÍ ÚDRŽBY KOMUNIKACÍ JSME SE ZAMĚŘOVALI ZEJMÉNA NA TYTO ČINNOSTI:

- **Samosběrné čištění vozovek a chodníků včetně vysokotlakového splachu:** Toto opatření přispívá k odstranění jemných prachových částic, které se usazují na povrchu komunikací, čímž se snižuje celková prašnost.
- **Odstraňování nevzhledných grafiti:** I když se to na první pohled nezdá, i tato činnost přispívá k celkovému pocitu čistoty a pořádku ve městě, což má vliv na pozitivní vnímání kvality života obyvateli.
- **Péči o komunikační zeleň, aby Praha kvetla a byla příjemným místem k životu:** Zeleň hraje klíčovou roli při čištění vzduchu, protože stromy a rostliny pohlcují škodlivé látky a produkují kyslík.
- **Blokové čištění (komplexní úklid komunikace – KÚK)** bylo každoroční samozřejmostí, která je realizována 2x ročně v jarním a podzimním bloku. Jedná se o kompletní strojní a ruční úklid uličního prostoru včetně odstranění nežádoucí vegetace (šintování) a náletových dřevin, čištění kanalizačních vpustí a obnovy vodorovného dopravního značení. V roce 2025 probíhalo jarní blokové čištění od pondělí 2. dubna do neděle 29. června. Podzimní část blokového čištění pak proběhla od 19. srpna do 31. října 2025.

V.3. INVESTIČNÍ A NEINVESTIČNÍ ČINNOSTI V OBLASTI POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ A JEJICH SOUČÁSTÍ NA ÚZEMÍ PRAHY

V rámci investičního úseku probíhá systematický rozvoj informačního modelování staveb (BIM), který postupně posiluje transparentnost, koordinaci a předvídatelnost při přípravě i realizaci projektů. Tento rozvoj se opírá o kvalitně nastavené smluvní vzory FIDIC. Propojení metodiky BIM s principy FIDIC zvyšuje říditelnost projektů, zlepšuje tok informací mezi účastníky a umožňuje efektivnější řízení rizik i nákladů. Buduje se tak stabilní prostředí, ve kterém se digitální nástroje a standardizované smluvní mechanismy vzájemně doplňují a vytvářejí předpoklady pro kvalitnější přípravu i realizaci staveb. V souvislosti s blížící se účinností zákona o správě informací o stavbě a vystavěném prostředí byla zahájena aktualizace postupů napříč celou investiční sekci.

STRATEGICKÉ INFRASTRUKTURNÍ PROJEKTY

Příprava strategických projektů vyžaduje komplexní víceleté plánování a detailní projektování, které jsou nezbytným předpokladem pro úspěšnou realizaci samotných stavebních prací. Před zahájením rekonstrukcí proto klademe zásadní důraz na fázi pečlivé přípravy, zahrnující IGP průzkumy, diagnostiku a ověřování technických řešení pomocí moderních technologií. Hlavními cíli těchto rozsáhlých projektů, které v současnosti rozvíjíme, jsou systematická modernizace a udržitelný rozvoj dopravní infrastruktury hlavního města Prahy. Tyto aktivity směřují nejen k obnově stavebně-technického stavu památkově chráněných objektů, ale také k humanizaci městských tříd a zvyšování bezpečnosti všech účastníků provozu.

MODERNIZACE STRAHOVSKÉHO AUTOMOBILOVÉHO TUNELU (MSAT) – PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA

Na této zásadní součásti Městského okruhu, která představuje nejvýznamnější zakázku v historii TSK, probíhaly v uplynulém období intenzivní práce na projektové přípravě. Součástí byly podrobné průzkumné, diagnostické a ověřovací zkoušky pro nové technické řešení tunelu i jeho ochranného systému. Technické postupy a bezpečnostní standardy byly konzultovány s odborníky švédské vládní agentury TRAFIKVERKET. Vzhledem k očekávanému dopadu na dopravní situaci v celé Praze bylo rozhodnuto o využití pokročilého modelování ve spolupráci se společností PTV Group.

JIŽNÍ SPOJKA – SOUBOR STAVEB – PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA

Podářilo se dokončit úvodní fázi přípravy projektových prací a zahájit studii směřující k revitalizaci a rozšíření Jižní spojky v úseku od Barrandovského mostu po křížení s ulicí 5. května. Projekt zahrnuje komplexní rekonstrukci mostů, ramp a vozovek, instalaci nových protihlukových stěn a bezpečnostních prvků, ale také propojení cyklotras a prověření preference autobusové dopravy. Kompletní projektová dokumentace by měla být dokončena v roce 2027.

ZELENÝ ZIP PRO SPOŘILOV (ZAKRYTÍ SPOŘILOVSKÉ) – PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA

Projekt zakrytí Spořilovské spojky postoupil do fáze studie, přičemž byly zahájeny geodetické, diagnostické a dendrologické průzkumy. Toto řešení bylo vyhodnoceno jako nejefektivnější způsob eliminace negativních dopadů dopravy na životní prostředí v dané lokalitě. Výstavba umožní vytvořit moderní veřejný prostor a připravit podmínky pro prodloužení tramvajové trati směrem na Jižní Město.

PRŮMYSLOVÝ POLOOKRUH – PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA

Byl dokončen výběr zhotovitele projektové dokumentace pro komplexní modernizaci tohoto koridoru. Rekonstrukce se zaměří na úpravy pro motorovou i bezmotorovou dopravu, křižovatky a mostní objekty, včetně realizace moderních protihlukových opatření a prvků modrozelené infrastruktury. Projektové práce budou pokračovat do konce roku 2028.

PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA REKONSTRUKCÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ A ULIČNÍCH PROSTOR

- **Mánesův most:** Projekt se posunul do fáze povolení záměru. Rekonstrukce zahrnuje sanaci nosné konstrukce, výměnu izolací a kompletní obnovu povrchů včetně tramvajové tratě při zachování památkové hodnoty.
- **Most Legií:** Studie potvrdila rozsah kompletní obnovy mostního svršku i sanaci kamenné konstrukce. Návrh v přílehlé ulici Vítězná zahrnuje cyklopruhy a mysové zastávky MHD pro zvýšení bezpečnosti. Příprava je aktuálně pozastavena z důvodu širší strategické koordinace.
- **Čechův most:** Byl vybrán projektant pro rekonstrukci, jejímž cílem je prodloužení životnosti této památky. Aktuálně probíhá technická studie využívající moderní průzkumné technologie.
- **Revoluční ulice:** Ve spolupráci s DPP probíhá příprava celkové rekonstrukce ulice včetně dílčí opravy Štefánikova mostu s plánovanou realizací v roce 2027.

HUMANIZACE MĚSTSKÝCH TŘÍD A ROZVOJ ÚZEMÍ – PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA

- **Severojižní magistrála:** Studie stanovila varianty humanizace úseku Mezibranská–Legerova s cílem vytvořit kvalitní městskou třídu s novým stromořadím a bezpečnými přechody. Projekt je nyní v režimu strategické koordinace.
- **Ječná:** Projekt se v roce 2025 posunul do fáze povolení záměru. Cílem je obnova aleje, zlepšení mikroklimatu a zvýšení bezpečnosti pěších vazeb v koordinaci s rekonstrukcí tramvajové tratě a inženýrských sítí.
- **Seifertova:** Příprava 1. etapy (opěrná zeď Chlumova–Lipanská) disponuje stavebním povolením. U 2. etapy byla zahájena fáze povolení záměru a probíhají potřebné projekční průzkumy.
- **Doprovodná opatření metra D:** Byla zahájena příprava dokumentace pro povolení záměru v oblasti Krče. Úpravy křižovatek a uliční sítě reagují na budoucí charakter území v okolí nových stanic metra.
- **Okolí Negrelliho viaduktu:** V součinnosti s IPR Praha byl připraven pilotní projekt „sdílené zóny“ v rámci revitalizace této lokality.

REALIZACE INVESTIČNÍCH AKCÍ A OPRAV

Naši investiční činnost jsme soustředili na komplexní rekonstrukce páteřních tepen, zvyšování bezpečnosti provozu a modernizaci infrastruktury pro městskou hromadnou dopravu. Klíčovým faktorem úspěchu pro nás byla úzká koordinace s Dopravním podnikem hl. m. Prahy a dalšími správci inženýrských sítí, což nám umožnilo provádět práce s maximální efektivitou a minimálními dopady na okolí.

VYBRANÉ VÝZNAMNÉ REALIZAČNÍ PROJEKTY:

- **Rekonstrukce ulic Dukelských hrdinů a U Výstaviště (Praha 7):** Tato rozsáhlá akce, navazující na práce z roku 2024, probíhala po celý rok 2025. Projekt zahrnoval kompletní výměnu konstrukčních vrstev vozovek a úpravu uličního profilu souběžně s modernizací tramvajového tělesa realizovanou DPP. V úseku Strossmayerovo náměstí – Veletřzní jsme realizovali sanaci podloží, pokládku nových povrchů odpovídajících historickému charakteru čtvrti a instalaci moderních prvků odvodnění. Práce u Výstaviště navazovaly na opravy poduličnických sítí a zahrnovaly nové bezbariérové úpravy přechodů.
- **Modernizace ulice Peroutkova (Praha 5):** Rekonstrukce této klíčové tepny na Malvazinkách byla výjimečným modelem správy, kdy došlo ke spojení s Pražskou vodohospodářskou společností (PVS) do společného výběrového řízení. Práce zahrnovaly hloubkovou sanaci podloží, aplikaci tichých asfaltových směsí pro snížení hlukové zátěže v rezidenční zástavbě a obnovu vodovodních řadů. Díky integraci procesů byla komunikace otevřena již 13. října 2025, tedy o dva měsíce dříve oproti plánu.
- **Oprava ulic Klapkova a Ďáblická (Praha 8):**
 - V ulici **Klapkova** proběhla 2. etapa rekonstrukce (červen–listopad 2025) v návaznosti na modernizaci tramvajové trati. Do uličního prostoru se vrátila tradiční kamenná mozaika, byl instalován nový mobiliář, úsporné veřejné osvětlení a vysazeno nové stromořadí.
 - V ulici **Ďáblická** byla realizována rekonstrukce 2. části (úseky U Parkánu – K Lomu a Střelničná – Žernosecká) v termínu od dubna do listopadu 2025. Při pracích byla využita inovativní **3D fréza s využitím AI**, která umožnila frézování asfaltových vrstev s extrémní přesností podle digitálního modelu, čímž se výrazně zlepšila výsledná rovinatost a životnost povrchu.
- **Oprava ulice Generála Píky (Praha 6):** V období od května do října 2025 jsme investovali do celkové výměny povrchů a úpravy geometrie křižovatkových uzlů. Cílem bylo zvýšení bezpečnosti dopravy v blízkosti Vítězného náměstí, doplnění bezpečnostních prvků a zajištění bezbariérovosti.
- **Další významné investice:**
 - **Bělocerkevská (Praha 10):** V srpnu 2025 bylo dokončeno rozšíření komunikace pro potřeby Pražské integrované dopravy (PID), což zlepšilo průjezdnost pro linkové autobusy.
 - **Podolské nábřeží (Praha 4):** Mezi květnem a listopadem 2025 proběhla rekonstrukce komunikace a vybudování nových zastávek MHD BUS pro zvýšení komfortu cestujících.
 - **Mladoboleslavská x Chaltická (Praha 19):** Realizace nové okružní křižovatky, která nahradila původní nevhodné uspořádání a zvýšila plynulost dopravy.
 - **Nad Krocínkou (Praha 9):** Technologicky náročná sanace nestabilního podloží spojená s kompletní obnovou konstrukčních vrstev vozovky a chodníků v rezidenční oblasti.

SOUVISLÁ ÚDRŽBA A SANACE OBJEKTŮ:

Vedle velkých investic jsme zajistili provozní způsobilost stovek kilometrů komunikací prostřednictvím souvislé údržby, například v ulicích **Chlumecká** (2. etapa), **Karlovarská**, **Plzeňská** (1. etapa) či **Českobrodská**. Významnou část agendy tvořila péče o mostní objekty a podchody:

- **Mosty:** Proběhla sanace mostu **Ryšavého** a rekonstrukce mostu **K Tuchoměřicům**.
- **Podchody:** Pokračovala rozsáhlá rekonstrukce podchodu **Türkova** v Praze 11 a byla realizována oprava podchodu Poděbradská.
- **Lávky:** Údržba se zaměřila na lávky v ulicích **Oistrachova**, **Archeologická** a **Lamačova**.

Všechny tyto aktivity byly směřovány k udržitelnému rozvoji dopravní sítě a zvyšování bezpečnostních standardů v celém hlavním městě.

V.4. SLUŽBY VEŘEJNOSTI, KONTAKTNÍ CENTRUM A CENTRÁLNÍ DISPEČINK

Rok 2025 byl pro nás rokem zásadního posunu ve vztahu k veřejnosti. Naším cílem je dlouhodobě budovat moderní, otevřenou a důvěryhodnou městskou organizaci, která Pražanům poskytuje služby odpovídající standardům 21. století.

Správa městské infrastruktury pro nás není pouze technickou činností. Je to služba lidem. Proto klademe důraz na srozumitelnost, dostupnost a schopnost reagovat na reálné potřeby každodenního života ve městě.

Digitalizace a systematická orientace na klienta se v roce 2025 staly hlavními pilíři naší transformace.

NAŠE DIGITÁLNÍ CESTA

Dne 9. června 2025 jsme spustili nové webové stránky, které představují základní rozhraní mezi námi a veřejností.

Nový web přináší:

- přehledné informace o správě městského majetku,
- otevřený přístup k metodikám a standardům,
- mapové aplikace na jednom místě.

Pražané zde snadno zjistí například:

- kdy probíhá blokované čištění v jejich ulici,
- jak je organizována zimní údržba,
- které komunikace a pozemky spravujeme.

Zásadní inovací je sekce „Jak si zařídit“, která převádí složité agendy do srozumitelných životních situací. Každý uživatel zde najde jasný návod, postup i požadavky na dokumentaci.

Na konci roku jsme spustili online formuláře pro vyřízení záborů a nový Portál TSK. Ten umožňuje vyřídit kompletní agendu plně digitálně – bez nutnosti osobní návštěvy.

Díky napojení na Identitu občana (Bank iD, eObčanka, MojeID) jsme umožnili:

- bezpečné ověření identity,
- elektronický podpis smluv,
- plně online proces v souladu s legislativou.

Výsledkem je služba, která je dostupná odkudkoli, kdykoli a bez zbytečné administrativní zátěže.

NOVÉ KARIÉRNÍ STRÁNKY

V rámci spuštění nového webu TSK jsme představili také modernizované kariérní stránky přes jobs.cz. Naším cílem bylo vytvořit přehledný a motivující prostor, který potenciálním kolegům přiblíží unikátnost práce v TSK i naši firemní kulturu postavenou na profesionalitě a odpovědnosti vůči městu.

Nové kariérní stránky nám umožňují efektivně oslovovat odborníky, kteří hledají stabilitu a profesní růst v technologicky moderní společnosti, jejíž práce má skutečný a viditelný dopad na kvalitu života v 21. století.

SLUŽBY VEŘEJNOSTI V ČÍSLECH

Pro zajištění transparentnosti jsme nastavili jasné standardy vyřizování žádostí a měřitelné parametry výkonu.

A. Pronájem veřejného prostoru: Uzavřeli jsme celkem 7 970 smluv a 359 dodatků, z toho:

- 4 573 nestavebních smluv a 115 dodatků,
- 3 397 stavebních smluv a 244 dodatků.

B. Uzavírání smluv o zřízení věcných břemen: Naše obchodní oddělení uzavřelo celkem **952 smluv** (z toho 512 smluv o smlouvách budoucích a 440 smluv konečných).

C. Svodná komise: Během roku jsme zpracovali **1 875 technických vyjádření** k obdržené stavební dokumentaci.

KONTAKTNÍ CENTRUM

Osobní kontakt zůstává důležitou součástí našich služeb. Kontaktní centrum poskytuje podporu všem, kteří preferují přímé jednání.

V roce 2025 jsme:

- odbavili 11 034 klientů,
- udrželi průměrnou čekací dobu pod 3 minuty,
- zajistili profesionální obsluhu v průměrném čase necelých 11 minut.

CENTRÁLNÍ DISPEČINK

Zcela zásadní posun jsme v roce 2025 realizovali v oblasti Centrálního dispečinku, který vloni evidoval 21 827 přijatých hlášení. Naším cílem bylo vytvořit systém, který bude odpovídat nárokům moderní metropole – tedy bude rychlý, transparentní a plně orientovaný na potřeby veřejnosti.

Klíčovým projektem se stalo spuštění nového **klientského portálu dispečinku**.

Tento portál představuje zásadní změnu v tom, jak Pražané komunikují s městem při řešení závad ve veřejném prostoru. Poprvé mají k dispozici nástroj, který jim umožňuje:

- jednoduše nahlásit záadu,
- sledovat její řešení v reálném čase,
- být průběžně informováni o jednotlivých krocích,
- získat zpětnou vazbu včetně fotografií po dokončení opravy.

Zavedení portálu nebylo pouze technologickým projektem. Bylo spojeno s hlubokou revizí interních procesů. Přenastavili jsme způsob práce tak, aby odpovídal ambiciózním standardům rychlosti a kvality služeb.

Nově jsme:

- definovali jasné kategorie závad a odpovídající časy řešení (SLA),
- přiřadili odpovědnost konkrétním správcům,
- zavedli průběžný monitoring celého životního cyklu podnětu,
- posílili koordinaci napříč jednotlivými útvary.

Výsledkem je systém, který je nejen přehledný pro veřejnost, ale zároveň výrazně efektivnější interně. Díky tomu dokážeme reagovat rychleji, přesněji a předvídatelněji.

Klientský portál vnímáme jako jeden z klíčových kroků k otevřené a moderní správě města. Zvyšuje transparentnost, posiluje důvěru a dává veřejnosti reálný přehled o tom, jak jsou jejich podněty řešeny.

Díky digitalizaci, automatizaci a datovému řízení jsme významně zvýšili efektivitu a schopnost plánování.

Jsme si vědomi odpovědnosti, kterou vůči hlavnímu městu máme. Každý krok proto směřujeme k tomu, aby byl veřejný prostor bezpečný, funkční a odpovídal očekáváním moderní evropské metropole.

V.5. ÚDRŽBA A OPRAVY MOSTNÍCH OBJEKTŮ, PROTIHLUKOVÝCH STĚN A SPRÁVA A ROZVOJ TUNELŮ

MOSTNÍ OBJEKTY A DALŠÍ SPECIÁLNÍ STAVBY VE SPRÁVĚ TSK

TSK má svěřenu správu přibližně 700 mostních objektů na území Prahy. Kromě mostů spravujeme také další inženýrské objekty, konkrétně přibližně 200 protihlukových stěn, 30 nábrežních a pobřežních zdí a 25 pítek a vodních prvků.

Činnosti při této správě jsou různorodé a zahrnují několik klíčových oblastí, které se opakují v každém roce podle přesně stanoveného harmonogramu:

- **MAJETKOVÁ SPRÁVA:** V rámci této činnosti spravujeme základní informace a dokumenty související s vlastnictvím svěřeného majetku. To zahrnuje evidenci objektů v majetku hlavního města Prahy a jejich zařazení do naší správy. Dále se zabýváme správou informací o objektech, které by v budoucnu mohly být do správy TSK zařazeny.
- **TECHNICKÁ SPRÁVA:** Tato oblast zahrnuje správu základních technických informací o spravovaných objektech, zejména projektové dokumentace, a správu informací o jejich aktuálním technickém stavu.
- **INSPEKČNÍ ČINNOST:** Provádíme soubor úkonů ke zjištění informací o aktuálním technickém stavu spravovaných objektů. V rámci inspekční činnosti jsou prováděny prohlídky objektů dle platných norem, diagnostické průzkumy a přepočty zatížitelnosti, a také měření a dlouhodobé sledování objektů. Závěry a opatření plynoucí z inspekční činnosti jsou vyhodnocovány a následně řešeny.
- **PROVOZNÍ SPRÁVA:** Zajišťujeme provozní a stavební údržbu a stavební obnovu objektů. Provozní správa má tři úrovně:
 - Čištění a běžná údržba, které jsou financovány z provozních prostředků a realizovány prostřednictvím Pražských služeb a.s. nebo smluvních partnerů.
 - Opravy a větší stavební údržba vyžadující projektovou přípravu, které jsou také financovány z provozních prostředků.
 - Stavební (investiční) obnovy, financované z investičních prostředků, které pro naše oddělení realizuje investiční úsek TSK.
- **SPECIÁLNÍ AGENDY:** Jedná se o činnosti nestavebního charakteru, které souvisejí s výkonem správy. Mezi tyto agendy patří například vypořádávání závad na majetku HMP, zajištění instalace dopravních značek o snížené zatížitelnosti, poskytování vyjádření k projektům a realizace protipovodňových opatření.

V roce 2025 jsme se zaměřili na:

- Realizaci běžné údržby mostních objektů.
- Čištění odvodňovačů a mostních závěrů.
- Opravy mostů, opěrných stěn a dalších objektů.

V rámci naší činnosti v roce 2025 proběhla běžná údržba u více než 100 mostních objektů. Provedla se pasportizace opěrných stěn na více než 1 000 objektech a následně se z toho připravily první kroky obnovy těchto objektů. Dočetla se příprava rozsáhlejších projektů údržby, jako je návrh opravy V006 a Y529. Provozní záznamy a informace o spravovaných objektech jsou vedeny digitálně, a to prostřednictvím webových aplikací BMS (Bridge Management System) a GIS Pasio.

DIAGNOSTIKY A PROHLÍDKY V ROCE 2025

objektů ve správě oddělení 5256	Mosty			PHS – protihlukové stěny			Nábřežní zdi		
	celkem	interně	smluvně	celkem	interně	smluvně	celkem	interně	smluvně
způsob realizace									
HPM – hlavní prohlídky	211	80	131	21	14	7	0	0	0
HPM – mimořádné prohlídky	26	5	21	3	3	0	0	0	0
1. HPM – první hlavní prohlídky	6	0	6	4	4	0	0	0	0
BPM – běžné prohlídky	717	496	221	206	206	0	12	12	0
celkem prohlídek	960	581	379	234	227	7	12	12	0

TUNELY VE SPRÁVĚ TSK

Tunely jsou klíčovou součástí dopravní infrastruktury Prahy a jejich bezpečný a plynulý provoz je pro nás prioritou. V roce 2025 jsme věnovali značné úsilí jejich pravidelné údržbě a čištění. Od konce roku 2024 probíhá servis všech tunelových staveb pod jednou smlouvou s jedním dodavatelem.

V roce 2025 jsme se zaměřili na tyto klíčové oblasti údržby:

- **VOZOVKA V TUNELU:** Pravidelně jsme kontrolovali stav vozovky v tunelech. Opravovali jsme případné nerovnosti, výtluky a praskliny, abychom zajistili plynulou a bezpečnou jízdu. Také pravidelně čistíme a zdršňujeme povrch speciálním vozidlem vybaveným unikátní technologií Peel Jet. Tato technologie zajišťuje zlepšení smykových vlastností vozovky, vyčištění olejových skvrn a celkovou údržbu vozovek.
- **ODVODNĚNÍ:** Věnovali jsme se údržbě odvodňovacích systémů. Čistili jsme kanály a vpusti, abychom zabránili hromadění vody a zajistili správnou funkci odvodnění. Tato činnost probíhá vždy v plánovaných nočních uzávěrách.
- **STĚNY TUNELU:** Kontrolovali jsme stav ostění tunelů a prováděli opravy poškozených částí. Zejména jsme řešili opakované zatékání do technických kabelových prostor (TKP).
- **OSVĚTLENÍ:** Probíhala kontrola a údržba osvětlení v tunelech. Vyměňovali jsme nefunkční svítidla.
- **ZÁLOHY:** Každá tunelová stavba má v rámci zajištění bezpečného provozu všech technologií záložní zdroje energie. Jejich funkčnost je pravidelně kontrolována tak, aby v případě výpadku (blackout) nedošlo ke kolapsu. V roce 2025 byly do tunelu Mrázovka (ATM) dodány nové UPS zdroje.
- **VENTILACE:** Čistili jsme vzduchovody a zajišťovali správnou funkci ventilace. V tunelu Mrázovka (ATM) byla zrealizována výměna systému chlazení.
- **POŽÁRNÍ BEZPEČNOST:** Jako každý rok je kladen veliký důraz na požární bezpečnost. Pravidelně kontrolujeme a testujeme požární hlásiče, hasicí zařízení a únikové cesty, abychom zajistili maximální bezpečnost v případě mimořádné události. Tyto činnosti zajišťujeme společně s Hasičským záchranným sborem hl. m. Prahy (HZS Praha) v rámci jejich pravidelných cvičení. Ve Zlíchovském automobilovém tunelu (ZAT) byl v roce 2025 stavebně upraven systém větrání v rámci nově schváleného projektu požárně bezpečnostního řešení (PBŘ).

Další důležité činnosti v roce 2025:

- Proběhly standardní běžné prohlídky všech tunelů.
- V roce 2025 byly provedeny hlavní prohlídky šesti tunelových staveb ve správě TSK (Zlíchovský, Letenský, Těšnovský, Vyšehradský, Žižkovský a Starý Vítkovský). Hlavní prohlídky probíhají jednou za 4 roky, jejich cílem je důkladně zkontrolovat a popsat všechny problémy a závady, aby mohlo dojít k jejich odstranění, a tím pádem neustále zajišťovat bezpečný provoz tunelů.
- Mytí automobilových tunelů proběhlo 4x ročně.
- Malé (neautomobilové) tunely byly čištěny hlavně od graffiti.
- Celkem bylo v roce 2025 zaznamenáno přibližně 50 dopravních nehod v tunelech, které způsobily poškození tunelu.
- Následně jsme napříč všemi automobilovými tunely řešili diagnostiku, výměnu nebo opravu technologií z důvodů škod po dopravních nehodách (např. výměna proměnných dopravních značek, opravy a výměny tlumičů nárazu, výměny závor, opravy ostění a keramických obkladů).

AUTOMOBILOVÝ TUNEL MRÁZOVKA: Akce „Výměna zdroje chladu pro snížení teploty přiváděného vzduchu VZT do pomocných prostor tunelu včetně výparníku VZT jednotky“ byla dle plánu dokončena v roce 2025.

VÝMĚNA HW PRO DISPEČERSKÉ STANICE: Instalace a zprovoznění nových stanic byly dokončeny v roce 2025.

KYBERBEZPEČNOST: TSK jako držitel certifikace ISO 27001:2022 (Systém managementu bezpečnosti informací) realizuje všechny činnosti týkající se správy a údržby tunelů v souladu s platnou legislativou. V rámci provozu tunelů je pravidelně prováděn kyberbezpečnostní (KB) audit. Na základě provedených analýz jsou implementovány nové postupy, je plánována výměna zastaralých technologií, softwarů, obměna sítí, serverů apod. V rámci těchto postupů probíhá postupná digitalizace záznamů, dochází ke sjednocování systémů. Ve spolupráci s dodavatelem servisu tunelů proběhl upgrade systému pro záznam závad, vznikla digitální tunelová kniha, funguje Panel kybernetické bezpečnosti.

PŘÍPRAVA NA GENERÁLNÍ REKONSTRUKCI STRAHOVSKÉHO AUTOMOBILOVÉHO TUNELU

Ve Strahovském automobilovém tunelu (SAT) byly zahájeny průzkumné práce, byly provedeny sondy pro zjištění stavu konstrukcí, podloží apod. V rámci plánované modernizace SAT probíhají projekční práce.

Dále také probíhá v rámci svodné komise připomínkování všech projektů, které vznikají na území hlavního města Prahy a týkají se jakýmkoli způsobem provozu stávajících tunelů.

V.6. DOPRAVNÍ INŽENÝRSTVÍ, TELEMATICKÉ SYSTÉMY, SVĚTELNÁ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ A DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

DOPRAVNÍ INŽENÝRSTVÍ A DATOVÉ ANALÝZY

Získávání přesných dat o dopravním provozu tvořilo základ pro rozhodovací procesy a plánování rozvoje infrastruktury. V rámci rozsáhlých dopravních průzkumů bylo uskutečněno 287 křižovatkových a 53 profilových měření, doplněných o 45 průzkumů na centrálním a vnějším kordonu. Kontinuální sběr dat zajišťovalo automatické sčítání pomocí 139 sčítačů (Nu-Metrics) na sledované síti zahrnující 954 úseků a 704 uzlů. Vedle technického měření byl dokončen také reprezentativní průzkum dopravního chování obyvatelstva.

Odborná činnost zahrnovala zpracování více než stovky dopravněinženýrských podkladů (DIP) pro strategické záměry města i soukromou sféru. Mezi klíčové výstupy patřily podklady pro dostavbu severní části Pražského okruhu, Vesteckou spojku, silnici I/12, propojení KES či zprovoznění MÚK Komořany. Současně započaly práce na modernizaci systému SAT, což vyžaduje pokročilé modelování na makroskopické a mezoskopické úrovni.

ORGANIZACE DOPRAVY A BEZPEČNOST

Systematická spolupráce s orgány státní správy a samosprávy směřovala k úpravám organizace dopravy se zaměřením na zvyšování bezpečnosti všech účastníků provozu. Ve spolupráci s městskými částmi pokračovalo zřizování zón s omezenou rychlostí (Tempo 30).

Výrazný rozvoj zaznamenala oblast dynamického řízení dopravy, kde bylo zpracováno 130 změn řešení pro světelná signalizační zařízení (SSZ). Na 12 křižovatkách došlo k doplnění preference pro autobusy MHD, což prokazatelně snižuje zdržení a zkracuje cestovní doby. Optimalizace se dotkla také tramvajového a trolejbusového provozu, včetně úprav linkového vedení.

Úpravy signalizačních plánů přinesly zkracování čekacích dob a prodloužení fází volna pro chodce a cyklisty v exponovaných lokalitách, jako jsou ulice Na Pankráci, Kobyliské náměstí či okolí zastávek Březiněves a Radlice. Rozšířením koordinovaných skupin (např. v ulicích Rohanské nábřeží a K Barrandovu) došlo ke zvýšení plynulosti dopravy a kapacity křižovatek. Napojení vybraných lokalit na oblastní dopravní řídicí ústředny (např. ulice Karlovarská, Podbabská či Bělohorská) umožnilo efektivnější monitoring a dálkové ovládání systémů.

V rámci technologického pokroku jsme se podíleli na:

- **Projektu FUSION:** Implementace prvků umělé inteligence pro centrální řízení dopravy na ulici K Barrandovu.
- **Strategii ITS 2035:** Spolupráce na strategickém rozvoji inteligentních dopravních systémů.
- **Systémovém řešení světelných závor:** Zahájení analýz pro koncepční přístup k řešení závor na celém území hlavního města.

Kromě inovačních projektů byla zajištěna i standardní správa zahrnující prověření funkčnosti zhruba 160 SSZ a vyřízení 136 odborných podnětů veřejnosti k nastavení signalizace. Eliminace zbytečných zdržení a plynulost individuální automobilové dopravy (IAD) zůstává, spolu s preferencí MHD, hlavním pilířem naší inženýrské činnosti.

ROZVOJ A MODERNIZACE TELEMATICKÝCH SYSTÉMŮ

Rok 2025 byl pro úsek telematiky TSK obdobím intenzivní realizační činnosti. Ačkoliv jsme dokončili méně projektů než v letech předchozích, většinu kapacit jsme věnovali rozsáhlým implementačním fázím strategických celků, jejichž plné zprovoznění plánujeme na rok 2026.

Naší prioritou zůstala modernizace řídicích center, integrace různorodých systémů a širší využití prvků umělé inteligence v řízení dopravy.

Projekty dokončené v roce 2025

V uplynulém roce se nám podařilo úspěšně uzavřít následující klíčové aktivity:

- **Modernizace ústředny pro řízení světelných signalizačních zařízení (SSZ):** Provedli jsme upgrade systému **Scala na platformu Symphony**. Tímto krokem jsme ústřednu pro řízení světelných signalizačních zařízení nejen modernizovali, ale také jsme odstranili provozně nevýhodné rozdělení systému na dvě části, které v minulosti vzniklo v rámci realizace projektu MAS.
- **Rozšíření adaptivního řízení (MAS):** Využití prvků umělé inteligence a multiagentních systémů jsme rozšířili o další významnou oblast, konkrétně o **ulici Karlovarská**, což nám umožňuje lépe a dynamicky řídit plynulost dopravy v této lokalitě.
- **Systém vytěžování dat z Centrálního registru vozidel (CRV):** Převzali jsme a úspěšně migrovali tento systém do našeho datového centra. Navzdory počátečním komplikacím s konektivitou jednotlivých lokalit jsme systém zprovoznili a k dnešnímu dni jsme již nasbírali přes **5 milionů unikátních registračních značek**. Aktuálně řešíme proces technického ztotožnění parametrů vozidel, aby data mohli plně využívat naši dopravní inženýři.
- **5G technologie v dopravě:** Dokončili jsme soutěž na projekt demonstrativní aplikace využívající **sítě 5G** pro inteligentní monitoring a řízení dopravy na území HMP a zahájili jsme jeho samotnou realizaci.
- **Rozvoj HDŘŮ a DIC:** Realizovali jsme celou řadu rozvojových požadavků pro Řídicí systém **Hlavní dopravní řídicí ústředny** a aplikaci Klient DIC. Zároveň jsme vysoutěžili a začali integrovat **Modul dynamické lokalizace**, který nám umožní přesnější georeferenci dopravních událostí na komunikacích.

Projekty v realizaci (předpoklad dokončení 2026)

U těchto stěžejních projektů jsme v roce 2025 pokročili v pracích, které vyvrcholí v nadcházejícím roce:

- **Konsolidace ústředny SSZ:** Pracujeme na povýšení systému VRS5000Web na MyCity. Tato modernizace nám umožní zrušit tři dílčí oblastní ústředny, čímž uspoříme finanční prostředky na jejich správu a údržbu.
- **Mobilní systémy liniového řízení (MSDI):** Zahájili jsme soutěž na dodávku mobilního systému pro operativní řízení dopravy a poskytování informací řidičům přímo v terénu.
- **Systémová integrace a migrace na MOS Malovanka:** Realizujeme klíčový projekt integrace systémů TSK do společné sběrnice Řídicího systému HDŘŮ. Tímto krokem připravujeme migraci našich technologií do prostor MOS Malovanka. Zároveň v našem datovém centru upravujeme architekturu – odstraňujeme historicky vzniklé a zanedbané heterogenní prostředí systémů od mnoha dodavatelů. Konkrétně integrujeme ústředny SSZ, správu telematického majetku, vytěžování dat z CRV, systémy Unicam, systémy ELTODO a řídicí systémy tunelů. Výsledkem bude kompletní datová konsolidace a vysoký standard datové hygieny.
- **Další rozvoj aplikace Klient DIC:** V rámci aplikace Klient DIC kontinuálně řešíme další rozvojové požadavky. Přestože většina těchto úprav není na první pohled patrná navenek, jsou zcela zásadní pro práci našich dispečerů. Právě oni skrze toto rozhraní zajišťují v režimu 24/7 distribuci aktuálních dopravních informací směrem k řidičům i širší veřejnosti. Díky těmto vylepšením mohou dispečeré rychleji a přesněji odbavovat dopravní události, což se přímo promítá do kvality informací na informačních tabulích, v mobilních aplikacích i v rozhlasovém vysílání, a přispívá tak k vyšší bezpečnosti a plynulosti dopravy v celé metropoli.

DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Správa a údržba dopravního značení (DZ) na komunikační síti ve správě TSK představuje klíčový prvek zajištění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu. V roce 2025 bylo v rámci této agendy procesováno celkem **3 547 nově doručených stanovení** místní a přechodné úpravy provozu. Tato agenda zahrnuje jak vlastní realizace TSK, tak i stanovení ostatních subjektů, která jsou důsledně zanášena do pasportu pro zajištění aktuálnosti dat v terénu a zařazení výskytu nevidovaného značení.

Provozní náročnost celého systému dokládá evidence v interní aplikaci **CDSw (DOPRAVNÍ ZNAČENÍ)**, kde bylo v průběhu roku založeno celkem **11 850 konkrétních akcí a objednávek**. Tyto záznamy zahrnují kompletní proces od nových realizací až po nezbytnou údržbu a obnovu stávajícího svislého i vodorovného značení. Díky precizní správě v tomto systému mají projektanti a dopravní inženýři k dispozici vždy aktuální podklady pro svou další činnost.

Realizace vyhrazených parkovacích stání (OZP)

Zvláštní pozornost byla věnována agendě vyhrazených parkovacích stání pro osoby se zdravotním postižením. Tato oblast je prioritní z hlediska sociální mobility a dostupnosti.

- **Plán k realizaci:** 642 stanovení
- **Dokončené realizace:** 629 stání
- **Úspěšnost:** 98 %

Dosažení téměř stoprocentní úspěšnosti v realizaci těchto požadavků potvrzuje efektivní nastavení procesů mezi správcem, schvalovacími orgány a realizačními čety.

Ostatní dopravní značení a svislé dopravní zařízení

V kategorii ostatního značení, která zahrnuje svislé i vodorovné dopravní značení (mimo invalidní stání), bylo k přímé realizaci určeno **757 požadavků**. Z tohoto objemu bylo do konce sledovaného období kompletně **zrealizováno 549 akcí**.

Dokončení zbývajících požadavků je podmíněno vhodnými klimatickými podmínkami pro pokládku vodorovného značení. Realizace dále závisí na úzké koordinaci s plánovanými opravami povrchů, dalšími investičními akcemi a jejich časovou návazností.

Z celkového počtu **1 399 stanovení určených k realizaci** jich bylo v roce 2025 úspěšně dokončeno **1 178**, což představuje vysoký standard správy svěřeného majetku. Systémová evidence všech úkonů v aplikaci **DZ** umožňuje detailní kontrolu nad každou fází realizace, od doručení stanovení až po fyzickou instalaci značení v terénu.

V.7. DOPRAVA V KLIDU

ZÓNY PLACENÉHO STÁNÍ (ZPS)

Rozvoj zón placeného stání zahrnoval v uplynulém období několik dílčích rozšíření realizovaných na základě požadavků jednotlivých městských částí. V Praze 8 byly nově vyznačeny modré a smíšené zóny v oblasti Bulovky (oblast 8.2), konkrétně v ulicích Na Truhlářce, Budínova, Bulovka, Na Korábě, Krejčího, Vosmíkových a v dalších přilehlých lokalitách. Praha 5 iniciovala rozšíření oblasti 5.4, do níž byla nově začleněna část ulice Radlická.

V rámci kontinuální podpory digitalizace byla veřejnosti rozšířena nabídka online plateb za návštěvnícké parkování. Parkovné lze nyní hradit prostřednictvím garantovaných kanálů hlavního města Prahy, jako je Online parkovací automat a mobilní aplikace **PID Lítačka**, případně přes aplikace smluvních partnerů v projektu **OpenHouse**. Významnou změnou bylo ukončení bezplatného parkování pro nízkoemisní vozidla k 31. 12. 2025. Pro majitele bezemisních vozidel byla v závěru roku spuštěna možnost registrace pro získání 50% slevy na dlouhodobé i návštěvnícké parkování.

Dohled nad dodržováním pravidel v ZPS zajišťuje automatizovaný systém využívající monitorovací vozidla. Ta pomocí kamer snímají registrační značky a v reálném čase vyhodnocují oprávněnost stání. Zjištěné přestupky jsou systémem automaticky dokumentovány a předávány k dalšímu řízení.

ZÁCHYTNÁ PARKOVIŠTĚ P+R

Pro hlavní město zajišťujeme provoz sítě záchytných parkovišť P+R, která fungují v nonstop režimu s jednotnými provozními pravidly. Zatímco garážové objekty disponují vlastní obsluhou, u venkovních ploch je dohled zajišťován vzdáleně. K 31. 12. 2025 tvořilo tuto síť 20 parkovišť s celkovou kapacitou 3 799 stání. Specifický režim si zachovává parkoviště P+R Troja, které funguje sezónně v kombinaci s potřebami Zoo Praha. Kapacita parkoviště P+R Opatov byla dočasně snížena z důvodu probíhající výstavby nového parkovacího domu.

VEŘEJNÁ PLACENÁ PARKOVIŠTĚ

Portfolio spravovaných objektů zahrnuje také veřejná placená parkoviště pro krátkodobé i dlouhodobé stání. Standardem zůstává nepřetržitý provoz a optimalizace služeb prostřednictvím moderních technologií. Venkovní plochy jsou postupně vybavovány systémy pro vzdálenou správu, přičemž do modernizace těchto objektů bylo investováno celkem 3,42 mil. Kč bez DPH. Ke konci sledovaného období jsme provozovali 42 veřejných placených parkovišť s celkovou kapacitou 7 142 míst.

V.8. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A SPRÁVA ZELENĚ

Systematický rozvoj a údržba zeleně jsou pro Prahu nezbytností. Uvědomujeme si, že naše práce v této oblasti má bezprostřední vliv na kvalitu městského prostředí, a proto ji řadíme mezi své hlavní priority. Stromořadí a další komunikační zeleň jsou integrální součástí pražské uliční sítě a naším cílem je zajistit jejich kvalitní správu a dlouhodobou udržitelnost, aby byla bezpečná pro provoz a zároveň prosperující.

Vzhledem k tomu, že klimatické změny přinášejí do péče o městský ekosystém nové výzvy, neustále revidujeme zavedené postupy a implementujeme inovativní metody údržby i zakládání nových stromořadí. Aktivně se zaměřujeme na technologický rozvoj, zejména v oblasti retence srážkových vod a zvyšování bonity půdního profilu. Do všech připravovaných i realizovaných projektů nově důsledně integrujeme principy modrozelené infrastruktury, které jsou klíčem k odolnému a funkčnímu městskému prostředí.

DIGITALIZACE A MODERNÍ SPRÁVA (GREEHILL)

V roce 2025 jsme udělali zásadní krok v digitalizaci správy zeleně implementací systému **GREEHILL**. Tato technologie využívá mobilní **3D laserové skenování** k detailnímu mapování každého jednotlivého stromu v našem majetku.

Díky tomuto řešení máme nyní k dispozici digitální dvojčata stromů, která jsou plně integrována do naší **GIS aplikace CDSw (modul ZELENĚ)**. Tento systém nám umožňuje nejen přesnou evidenci, ale i pokročilou analýzu zdravotního stavu a růstové dynamiky dřevin, což zásadně zvyšuje efektivitu naší odborné správy a bezpečnost v uličním prostoru.

REALIZACE A INVESTIČNÍ ČINNOST

Naše úsilí v oblasti běžné správy i cíleného rozšiřování zeleného fondu města přineslo následující výsledky:

- **Náhradní výsadba:** V rámci obměny za vykáčené stromy nebo dosadby na prázdných stanovištích jsme vysadili 635 nových stromů.
- **Péče o stávající zeleň:** Věnovali jsme se dosadbám stávajících stromořadí a úpravám kořenových cest, a to zejména ve spolupráci s městskými částmi Praha 2, 3, 6, 7 a 10.
- **Velké projekty výsadby:** Významné výsadby proběhly v rámci konkrétních investičních akcí:
 - V ulici Krkonošská (P2) bylo vysázeno 27 stromů.
 - V lokalitě Dukelských hrdinů – U Výstaviště (P7) jsme vysadili 22 stromů, přičemž kvůli nepříznivým klimatickým podmínkám byla tato výsadba dokončena v lednu následujícího roku.
 - V ulici Polygrafická (P10) přibylo 21 stromů.
 - V ulici Generála Píky (P6) bylo rovněž vysázeno 21 stromů.

SPRÁVA „ZELENÝCH PLIC“ PRAHY

Spravujeme rozsáhlé plochy, které jsou pro metropoli klíčové. Aktuální rozsah spravované zeleně k roku 2025 zahrnuje:

- 68 212 stromů ve stromořadích
- 209 419 m² ploch skupin stromů
- 5 217 259 m² travnatých ploch
- 755 707 m² keřů
- 23 589 m² keřových a květinových záhonů
- 35 501 travnatých ostrůvků a pásů

Cílem naší správy je zajistit, aby ulice zůstaly zelené a příjemné i v budoucnu.

V.9. LIDSKÉ ZDROJE

K 31. prosinci 2025 zaměstnávala TSK celkem 539* pracovníků, kteří působili v rámci pěti odborných sekcí společnosti. Klíčovou součástí organizační struktury je dvanáct úsekových ředitelů zodpovědných za odbornou a výkonnou agendu. TSK je odborně zaměřená organizace s vysokým podílem technických profesí. Mezi nejvíce zastoupené profese patří technici, stavební a dopravní inženýři. Administrativní pracovníci tvoří menší část pracovního kolektivu.

Společnost svým zaměstnancům poskytuje širokou škálu benefitů, které podporují jejich pracovní i osobní spokojenost:

- Možnost čerpání tří dnů indispozičního volna během roku k překonání počáteční fáze nemoci bez nutnosti navštívit lékaře.
- Penzijní spoření ve výši 3 % hrubé mzdy.
- Stravenková karta Edenred.
- Program Edenred pro volnočasové a zdravotní benefity.
- Karta Multisport pro podporu pohybových i odpočinkových aktivit zaměstnanců.
- Nárok na nadstandardní 5. týden dovolené v kalendářním roce.

*/ evidenční počet zaměstnanců k 31. 12. 2025

V.10. METODY ŘÍZENÍ RIZIK

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. (TSK) úspěšně prošla certifikací dle mezinárodních norem ISO 37001:2016 Anti-bribery management systems (ABMS) a ISO 37301:2021 Compliance management systems (CMS).

ISO 37001:2016 – SYSTÉM MANAGEMENTU PROTI ÚPLATKÁŘSTVÍ

Norma ISO 37001:2016, vydaná Mezinárodní organizací pro standardizaci, vychází z nejpropracovanějších protikorupčních legislativ a osvědčených standardů. Poskytuje organizacím všech typů návod k vytvoření komplexního systému pro efektivní prevenci, odhalování a řešení úplatkářství.

ISO 37301:2021 – SYSTÉM MANAGEMENTU COMPLIANCE

Norma ISO 37301:2021, rovněž vydaná Mezinárodní organizací pro standardizaci, vychází z „univerzální normy“ pro management kvality, tj. z ISO 9001:2015 Quality management systems – Requirements. Cílem compliance management systému je předejít riziku nesouladu s právními požadavky kladenými na organizaci, ať už zákony či vyhláškami, smlouvami s klienty a dodavateli. Organizaci zároveň poskytuje ujištění, že má systém funkčně zaveden, dokumentován a prosazován.

DOHLEDOVÉ AUDITY A POTVRZENÍ SHODY S MEZINÁRODNÍMI NORMAMI

Pro zajištění trvalého souladu s mezinárodními normami ISO 37001:2016 a ISO 37301:2021 podléháme pravidelným dohledovým a recertifikačním auditům. Tyto audity jsou pro nás klíčové, protože nám poskytují nezávislé ověření efektivitu a funkčnosti našich systémů managementu proti úplatkářství (ABMS) a compliance (CMS).

Dohledové a recertifikační audity provádí certifikační autorita TAYLLORCOX s.r.o., která má v této oblasti rozsáhlé zkušenosti a odborné znalosti. Audity jsou prováděny dvakrát ročně, a to vždy v červnu a v září. Během těchto auditů auditoři důkladně prověřují naše interní procesy, dokumentaci a implementovaná opatření, abychom se ujistili, že i nadále splňujeme přísné požadavky stanovené mezinárodními normami.

Výsledky dohledových a recertifikačních auditů jsou pro nás velmi důležité. Potvrzují, že naše úsilí v oblasti prevence úplatkářství a zajištění compliance je účinné a že naše systémy jsou správně zavedeny a fungují tak, jak mají. Pozitivní výsledky auditů jsou pro nás také důkazem, že se neustále zlepšujeme a že naše organizace je řízena v souladu s nejvyššími etickými a právními standardy.

Díky pravidelným dohledovým a recertifikačním auditům můžeme s jistotou prohlásit, že trvale naplňujeme požadavky norem ISO 37001:2016 a ISO 37301:2021. To posiluje důvěru našich partnerů, klientů a veřejnosti v naši organizaci a v naše závazky k transparentnosti a odpovědnosti.

VI. Aktivity v oblasti výzkumu a vývoje

Pracovníci naší akreditované laboratoře jsou klíčovými členy technických redakčních rad, kde vystupují jako zástupci sféry státní správy a odborného správce infrastruktury. Jejich role spočívá v aktivní participaci na procesu tvorby, vydávání a schvalování vybraných technických předpisů Ministerstva dopravy ČR. Tyto předpisy definují standardy pro navrhování, provádění, provoz, správu, údržbu a rozvoj pozemních komunikací.

Naše expertní činnost tak zajišťuje, aby byly zkušenosti z přímého výkonu správy komunikací v hl. m. Praze implementovány do celostátních norem a metodik.

HLAVNÍ AKTIVITY V ROCE 2025

V průběhu roku 2025 se laboratoř soustředila na odbornou revizi a přípravu klíčových dokumentů, které mají přímý dopad na kvalitu a životnost dopravní infrastruktury:

- **TP 192 – Navrhování a provádění konstrukcí vozovek s dlažbou:** Revize technických podmínek se zaměřením na optimalizaci skladeb a materiálů pro dlážděné povrchy na pozemních komunikacích.
- **TKP – Technické kvalitativní podmínky (část Litý asfalt):** Aktualizace požadavků na kvalitu směsí, technologické postupy pokládky a kontrolní zkoušky u konstrukcí s využitím litého asfaltu.

KLÍČOVÉ PŘÍNOSY TÉTO ČINNOSTI:

- **Provázanost s praxí:** Přenos poznatků z akreditovaného zkušebnictví přímo do legislativních a technických rámců.
- **Zvyšování kvality:** Aktivní ovlivňování technologických předpisů vedoucí k prodloužení životnosti konstrukcí PK.

VII. Předpokládaný vývoj činnosti TSK v roce 2026

Rok 2026 bude pro Technickou správu komunikací o dalším posunu od údržby k systematickému řízení městské infrastruktury. Nejde jen o opravy komunikací, ale o to, jak se po Praze pohybujeme – rychleji, bezpečněji a chytřeji.

TSK se zaměří na dvě klíčové věci: výrazné zrychlení rekonstrukcí a lepší práci s daty. Právě kombinace těchto dvou oblastí má potenciál změnit způsob, jakým metropole řídí dopravu. Ambicí je zároveň dlouhodobě snižovat takzvaný „infrastrukturní dluh“ – tedy stav, kdy se opravy odkládají a systém postupně degraduje.

KLÍČOVÉ STAVBY, KTERÉ OVLIVNÍ PRAHU

Rok 2026 bude ve znamení několika zásadních projektů, které pocítí nejen řidiči, ale i obyvatelé dotčených lokalit.

- **Kbelská ulice** projde kompletní sanací v úseku Cínovecká–Poděbradská.. Práce poběží nepřetržitě v režimu 24/7 během letních prázdnin, aby byl dopad na dopravu co nejmenší.
- **Plzeňská ulice** pokračuje v koordinované rekonstrukci sítí i povrchů ve spolupráci s dalšími městskými firmami.
- **Řábříčská ulice** vstupuje do finální fáze – s využitím moderní technologie 3D frézování a kompletní obnovou konstrukce vozovky.
- **Ovencecká ulice** dostane zcela novou podobu: nový asfalt, dlažbu na chodnících a také spoustu nových stromů.
- **Šáreckou ulici** čeká postupná rekonstrukce povrchů vozovky a chodníků včetně infrastruktury pro trolejbusy.

Vedle toho pokračují další projekty – od rekonstrukcí mostů po rozšiřování klíčových tahů. Důraz je přitom jasný: bezpečnost, maximální koordinace a nezbytná omezení po co nejkratší možnou dobu.

V nadcházejícím období budeme pokračovat v realizaci stavebních prací na **podjezdu v ulici Bystrá**, rekonstrukci **mostu Pod Krejčárkem** a **rozšíření strategických komunikací v ulicích Radlická a Za Ženskými domovy**. Současně zahájíme řadu dalších projektů zahrnujících jak lokální úpravy pro rozvoj mikromobility, tak významné strategické rekonstrukce. Veškeré tyto investiční akce jsou aktivně koordinovány s ostatními investory na území hlavního města, abychom zajistili maximální efektivitu výstavby a minimalizovali negativní dopady na plynulost dopravy v metropoli.

ROZVOJ SPOLEČNOSTI TSK SERVISNÍ S.R.O. A EFEKTIVITA SPRÁVY

Jedním z největších strategických kroků je posílení vlastní firmy **TSK servisní s.r.o.**, která bude mimo jiné důsledně zajišťovat systematickou kontinuální realizaci obnovy světelně signalizačních zařízení (SSZ) tak, aby stáří technologie SSZ na území hlavního města Prahy nepřesahovalo 20 let.

- **Pacht závodu a kontinuita správy:** Zásadním krokem v rozvoji společnosti bude realizace pachtu části závodu od společnosti Eltodo. Tímto krokem zaměřujeme naše úsilí na plynulé převzetí přímé správy a údržby technické infrastruktury pod přímou kontrolu TSK servisní s.r.o. Tento proces nám umožní efektivněji využívat stávající kapacity a zajistit vysoký standard provozuschopnosti zařízení SSZ.
- **Přímý výkon správy SSZ:** V souladu s vizí vedení metropole směřujeme k tomu, aby TSK servisní s.r.o. zajišťovala veškeré servisní úkony na semaforech napřímo. Tato transformace umožní operativnější řešení závad a lepší kontrolu nad stavem kritické dopravní infrastruktury.
- **Kumulace know-how:** Zaměříme se na intenzivní proškolení vlastních techniků TSK servisní s.r.o. přímo u výrobců technologií pro SSZ. Cílem je, aby naši zaměstnanci dokázali samostatně zajišťovat nejen běžnou údržbu a prohlídky, ale i řadu pokročilejších technologických úkonů, které dosud vykonávali externí dodavatelé.
- **Snížení závislosti:** Touto strategií výrazně snížíme závislost na externích komerčních subdodavatelích a zajistíme, aby klíčové odborné znalosti zůstaly uvnitř městské společnosti. To povede k vyšší efektivitě správy celého systému, zvýšení bezpečnosti a plynulosti dopravy díky rychlejší odezvě servisu.

DOPRAVA ŘÍZENÁ DATY

Budoucnost dopravy v Praze stojí na datech. TSK proto dál rozvíjí inteligentní dopravní systémy (ITS), které umožňují reagovat na situaci v reálném čase.

Úsilí směřujeme k využití moderních technologií a mobilních telematických prvků, které umožňují inteligentní monitoring, ovlivňování a efektivní řízení dopravního proudu.

- **Mobilní systémy liniového řízení:** Budeme rozvíjet nasazení mobilních telematických setů pro operativní řízení dopravy v místech uzavírek a nehod. Tyto systémy nám umožní harmonizovat dopravní proud, varovat před kolonami v reálném čase a nabízet řidičům alternativní trasy.
- **Využití moderní konektivity:** Zaměříme se na využití vysokorychlostních sítí 5G pro inteligentní monitoring a regulaci vjezdů i výjezdů, což nám poskytne přesnější datovou základnu pro strategické plánování dopravy.

ELEKTROMOBILITA JAKO STANDARD, NE DOPLNĚK

Nadále budeme aktivně podporovat rozvoj udržitelné mobility v Praze. Naše úsilí se zaměří na budování infrastruktury pro alternativní paliva, zejména s důrazem na elektromobilitu.

Vybudování dobíjecích stanic na území Prahy v rámci parkovacích ploch a garáží ve správě TSK:

- **Vybudování dobíjecích stanic:** Pokračujeme v instalaci dobíjecích stanic na parkovacích plochách a v garážích ve správě TSK a dalších místech na území Prahy.

MÉNĚ PAPÍRŮ, VÍCE ONLINE

Zásadní změny čekají i komunikaci s veřejností. Naší vizí pro rok 2026 je další rozvoj uživatelsky přívětivého a moderního systému klientského servisu. Zaměříme se především na:

- **Digitalizaci a transparentnost:** V rámci digitalizace agendy obchodního oddělení zavádíme nový webový portál pro podávání žádostí s využitím Bank iD. Ten je propojen s online mapovou aplikací nájemních vztahů, která veřejnosti poskytuje transparentní přehled o sjednaných zábořech na pozemcích hl. m. Prahy. Součástí systému je také identifikace provozoven (předzahrádek), které v rámci motivačního programu získaly slevu z nájemného výměnou za bezplatné poskytnutí sociálního zařízení pro širokou veřejnost.
- **Závady na komunikacích:** Neustále rozvíjíme aplikaci pro hlášení závad, která slouží obyvatelům i návštěvníkům Prahy. Prostřednictvím tohoto formuláře lze nahlásit poruchy, poškození komunikací či jiného majetku ve správě TSK. V tomto roce také spustíme další mapovou aplikaci ke sledování závad, zda již byly nahlášený a v jakém stavu je jejich řešení.
- **Automatizace vnitřních procesů:** Zaměříme se na implementaci AI do vnitřních procesů TSK, zejména v agendě Svodné komise, s cílem zrychlit a zpřesnit rozhodování v rámci této složité agendy.
- **Moderní komunikaci:** Provoz kontaktního centra a implementace CRM (Customer Relationship Management) systému zajistí efektivnější vyřizování požadavků a vyšší spokojenost občanů. Tento proces zavádění moderních softwarových nástrojů a metodik pro řízení vztahů s veřejností i partnery umožní plnou integraci klientského servisu do struktur organizace.

DATA JAKO ZÁKLAD SPRÁVY MĚSTA

Velkým tématem zůstává digitalizace majetku – od silnic přes mosty až po dopravní značení. Nadále budeme intenzivně rozvíjet systémy pro sběr a správu dat o celém svěřeném majetku. Naším cílem je digitalizace a zpřesnění evidence všech prvků dopravní infrastruktury, což nám umožní efektivněji plánovat údržbu a rychleji reagovat na vzniklé závady.

- **Sběr dat a pasportizace:** Zaměříme se na pravidelnou aktualizaci dat o stavu vozovek, mostních konstrukcí a prvků odvodnění.
- **Dopravní značení a mobiliář:** V rámci běžné správy budeme pokračovat v modernizaci a sjednocování svislého i vodorovného dopravního značení a městského mobiliáře. Digitalizace těchto prvků v našich systémech usnadní jejich pravidelnou kontrolu a obnovu.
- **Projekt Klimastromy a správa zeleně:** V rámci rozvoje uliční zeleně pokračujeme v úspěšném projektu Klimastromy. Cílem je systematická výsadba nových stromů a obnova stávajících alejí (např. v ulicích Ovenceká či Šárecká), které zlepšují mikroklima.

VIII. Výroční zpráva za rok 2025 o činnosti Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s., v oblasti poskytování informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění (Informační zákon)

- a) **počet podaných žádostí o informace a počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti,**
113 podaných žádostí, z toho 3 vydaná rozhodnutí o odmítnutí žádosti
- b) **počet podaných odvolání proti rozhodnutí,**
2
- c) **opis podstatných částí každého rozsudku soudu ve věci přezkoumání zákonnosti rozhodnutí povinného subjektu o odmítnutí žádosti o poskytnutí informace a přehled všech výdajů, které povinný subjekt vynaložil v souvislosti se soudními řízeními o právech a povinnostech podle tohoto zákona, a to včetně nákladů na své vlastní zaměstnance a nákladů na právní zastoupení,**
sp. zn. 5 A 91/2024 Městský soud v Praze rozhodl v senátě složeném z předsedy a soudcůve věci žalobce:
proti
žalované: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a. s., IČO: 03447286
se sídlem Veletržní 1623/24, Praha 7 – Holešovice
zastoupená, advokátem
o žalobě na ochranu proti nečinnosti žalované v řízení o žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 4. 8. 2024,
takto:
I. Žaloba s e z a m í t á.
II. Žalobce n e m á právo na náhradu nákladů řízení.
III. Žalované s e náhrada nákladů řízení n e p ř i z n á v á.
Náklady na právní zastoupení činily 13.915,- Kč s DPH
- d) **výčet poskytnutých výhradních licencí, včetně odůvodnění nezbytnosti poskytnutí výhradní licence,**
0
- e) **počet stížností podaných podle § 16a, důvody jejich podání a stručný popis způsobu jejich vyřízení,**
1

Důvod podání: částečné poskytnutí informace, nevydání rozhodnutí o částečném odmítnutí žádosti
Způsob vyřízení: vydání rozhodnutí o odmítnutí části žádosti dle § 15 odst. 1 ve spojení s ustanovením § 11, odst. 1, písm. d) Informačního zákona
- f) **další informace vztahující se k uplatňování tohoto zákona.**

Veškeré informace lze nalézt na webových stránkách Technické správy komunikací hl. m. Prahy, a.s.:

<https://www.tsk-praha.cz/wps/portal/root/o-spolecnosti/o-spolecnosti-TSK-Praha>

V Praze dne 16. 2. 2026

Mgr. Martina Zdeňková, MBA

Vedoucí oddělení právního a corporate governance

IX. Zpráva o vztazích za rok 2025

IX. 1. ÚVOD

Představenstvo společnosti Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., IČO: 03447286, se sídlem na adrese Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice, jako statutární orgán ovládané osoby, vypracovalo v souladu s § 82 zákona č. 90/2012 Sb., zákon o obchodních korporacích (dále jen „ZOK“), tuto zprávu o vztazích mezi společností Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., jako ovládanou osobou, a ovládající osobou a osobami ovládanými stejnou ovládající osobou (dále jen „Propojené osoby“), a to za účetní období roku 2025, tedy za období od 1. ledna 2025 do 31. prosince 2025 (dále jen „Účetní období“).

Vztahy jsou popsány způsobem přihlížejícím k nutnosti respektovat ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, týkající se obchodního tajemství.

IX. 2. OVLÁDANÁ OSOBA

Ovládanou osobou je: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

IČO: 03447286

se sídlem společnosti na adrese Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 20059
(dále jen „Ovládaná osoba“)

IX. 3. OVLÁDAJÍCÍ OSOBA

Ovládající osobou je: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA

IČO: 00064581

sídlem Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město
(dále jen „Ovládající osoba“)

IX. 4. SEZNAM DALŠÍCH OSOB OVLÁDANÝCH STEJNOU OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU

Ovládající osoba Ovládané osoby v Účetním období současně ovládala i další osoby.

Seznam dalších přímo ovládaných osob tvoří přílohu č. 1 této zprávy.

Ovládající osoba Ovládané osoby v Účetním období současně nepřímo ovládala i další osoby. Seznam dalších nepřímo ovládaných osob tvoří přílohu č. 2 této zprávy.

IX. 5. STRUKTURA VZTAHŮ, ÚLOHA OVLÁDANÉ OSOBY, ZPŮSOB A PROSTŘEDKY OVLÁDÁNÍ

Představenstvo konstatuje, že Ovládající osoba je jediným akcionářem Ovládané osoby a Ovládaná osoba byla Ovládající osobou jako svým jediným akcionářem ovládána prostřednictvím zástupců Ovládající osoby v představenstvu a dozorčí radě, jakož i prostřednictvím výkonu hlasovacích práv na valné hromadě Ovládané osoby.

Představenstvo dále konstatuje, že Ovládající osoba je na základě ustanovení § 9 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, výlučným vlastníkem silnic II. a III. třídy, místních komunikací a dále i vybraných účelových komunikací na území hlavního města Prahy.

Ovládaná osoba byla založena především za účelem správy (majetkové, technické, obchodní a finanční), údržby, opravy a rozvoje silnic II. a III. třídy, místních komunikací a dále i vybraných účelových komunikací na území hlavního města Prahy, k nakládání s tímto nemovitým majetkem a poskytování služeb s tím spojených, jakož i k výkonu činností dopravně-inženýrských, stavebně-inženýrských a projektových a dalších činností.

Ovládající osoba zajistila výkon práv a povinností souvisejících se správou, údržbou, opravami a rozvojem předmetných silnic II. a III. třídy, místních komunikací a dále i vybraných účelových komunikací na území hlavního města Prahy, nakládání s tímto majetkem a všeobecnou péčí o tento majetek uzavřením smlouvy o zajištění správy majetku

a o výkonu dalších činností s Ovládanou osobou za užití ustanovení § 18 odst. 1 písm. e) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“), ve znění pozdějších předpisů (tzv. in-house výjimky).

Vzhledem k této skutečnosti uzavírá Ovládající osoba s Ovládanou osobou nové smlouvy na konkrétní předměty činnosti či jednotlivé akce (smlouvy o dílo či objednávky) plně v souladu se ZZVZ.

Ostatní propojené osoby, má-li s nimi Ovládaná osoba smluvní vztah, fungují vůči Ovládané osobě převážně jako dodavatelé, resp. zhotovitelé.

V závěru účetního období, konkrétně ke dni 13. 12. 2025, došlo k založení dceřiné společnosti TSK servisní s.r.o., IČO: 24056154, která má jako jediného společníka Ovládanou osobu. Tímto krokem se rozšířila struktura Propojených osob o subjekt, který má do budoucna zajišťovat klíčové služby v oblasti světelných signalizačních zařízení, řízení dopravy a telematiky.

IX. 6. PŘEHLED JEDNÁNÍ TÝKAJÍCÍCH SE MAJETKU, KTERÝ PŘESAHUJE 10 % KAPITÁLU OVLÁDANÉ OSOBY, KTERÁ BYLA UČINĚNA NA POPUD NEBO V ZÁJMU OVLÁDAJÍCÍ OSOBY NEBO JÍ OVLÁDANÝCH OSOB

V průběhu Účetního období nebylo Ovládající osobou učiněno žádné jednání na popud nebo v zájmu Ovládající osoby nebo jí ovládaných osob, které by se týkalo majetku, který přesahuje 10 % vlastního kapitálu Ovládané osoby zjištěného podle poslední účetní uzávěrky.

IX. 7. PŘEHLED VZÁJEMNÝCH SMLUV UZAVŘENÝCH MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU NEBO MEZI OSOBAMI OVLÁDANÝMI

Smlouvy uzavřené v Účetním období mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou jsou uvedeny v příloze č. 3 této zprávy.

Smlouvy uzavřené v Účetním období mezi Ovládanou osobou a Propojenými osobami jsou uvedeny v příloze č. 4 této zprávy.

IX. 8. POSOUZENÍ VZNIKU ÚJMY OVLÁDANÉ OSOBY A ZPŮSOB VYROVNÁNÍ ÚJMY

Představenstvo konstatuje, že Ovládané osobě nevznikla ze vztahu s Ovládající osobou žádná újma.

Představenstvo dále konstatuje, že Ovládané osobě nevznikla ze vztahu s Propojenými osobami žádná újma.

IX. 9. ZHODNOCENÍ VÝHOD A NEVÝHOD ZE VZTAHŮ S OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU A S PROPOJENÝMI OSOBAMI, VČETNĚ PŘÍPADNÝCH RIZIK

Představenstvo zhodnotilo výhody a nevýhody plynoucí ze vztahů s Ovládající osobou a Propojenými osobami a konstatuje, že převážily výhody plynoucí z těchto vztahů pro Ovládanou osobu a pro Ovládanou osobu neplynula z těchto vztahů žádná významná rizika nad rámec běžného charakteru.

IX. 10. ZÁVĚR

Členové představenstva jako statutárního orgánu Ovládané osoby prohlašují, že údaje obsažené v této zprávě o vztazích jsou správné a úplné, a že při vypracování této zprávy o vztazích dle § 82 a násl. ZOK bylo postupováno dle všech údajů a informací, které má představenstvo k dispozici či které byly při jednání s péčí řádného hospodáře zjištěny. Tato zpráva o vztazích byla zpracována statutárním orgánem Ovládané osoby dne 31. 3. 2026.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Přehled přímo ovládaných společností k 31. 12. 2025

Příloha č. 2 – Přehled nepřímo ovládaných společností k 31. 12. 2025

Příloha č. 3 – Smlouvy uzavřené v Účetním období mezi Ovládanou osobou a Ovládající osobou

Příloha č. 4 – Smlouvy uzavřené v Účetním období mezi Ovládanou osobou a Propojenými osobami

Sestaveno dne: 31. 3. 2026
Jméno a podpis statutárního orgánu:



PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva



Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

PŘÍLOHA Č. 1

PŘEHLED SPOLEČNOSTÍ PŘÍMO OVLÁDANÝCH HL. M. PRAHOU K 31. 12. 2025

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	100%	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9	000 05 886	<ul style="list-style-type: none"> ■ provozování tramvajové dráhy, speciální dráhy (metro) a lanové dráhy (Petřín a ZOO) a provozování drážní dopravy v hlavním městě Praze ■ opravy silničních vozidel ■ provozování autoškoly ■ psychologické poradenství a diagnostika ■ hostinská činnost ■ provozování stanice technické kontroly ■ provozování stanice měření emisí ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ■ technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ ubytovací služby ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů ■ klempířství a oprava karoserií ■ zámečnictví, nástrojářství ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ poskytování zdravotních služeb ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu více než 9 osob včetně řidiče, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí ■ provozování drážní dopravy na dráze trolejbusové ■ provozování dráhy trolejbusové ■ revize, prohlídky a zkoušky určených technických zařízení v provozu ■ testování, měření, analýzy a kontroly
Kolektory Praha, a.s.	100%	Pešlova 341/3, Vysočany, 190 00 Praha 9	267 14 124	<ul style="list-style-type: none"> ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ zámečnictví, nástrojářství ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Kolektory Praha, a.s. (pokračování)	100%	Pešlova 341/3, Vysočany, 190 00 Praha 9	267 14 124	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ výroba strojů a zařízení ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ poskytování technických služeb ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ reklamní činnost ■ pořádání kurzů a školení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
Kongresové centrum Praha, a.s.	45,65%	5. května 1640/65, Nusle, 140 00 Praha 4	630 80 249	<ul style="list-style-type: none"> ■ hostinská činnost ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ ubytovací služby ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ provozování cestovní agentury a průvodcovská činnost v oblasti cestovního ruchu ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti ■ směnářská činnost ■ ostraha majetku a osob
Obecní dům, a.s.	100%	náměstí Republiky 1090/5, Staré Město, 110 00 Praha 1	272 51 918	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona <p>Obory činností:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce - výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Obecní dům, a.s. (pokračování)	100%	náměstí Republiky 1090/5, Staré Město, 110 00 Praha 1	272 51 918	<ul style="list-style-type: none"> - ubytovací služby - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení - provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí - hostinská činnost - pronájem nemovitostí a nebytových prostor
Operátor ICT, a.s.	100%	Plynární 1617/10, Holešovice, 170 00 Praha 7	027 95 281	<ul style="list-style-type: none"> ■ poskytování služeb elektronických komunikací ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ velkoobchod a maloobchod ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ překladatelská a tlumočnická činnost ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ poskytování služeb pro právnické osoby a svěřenské fondy
PPF banka, a.s.	6,73%	Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6	471 16 129	<ul style="list-style-type: none"> ■ činnosti banky dle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, činnosti banky dle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, uvedené v § 1 odst. 1. písmena: a) přijímání vkladů od veřejnosti b) poskytování úvěrů <ul style="list-style-type: none"> - činnosti banky dle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů, uvedené v § 1 odst. 3 písmena: <ul style="list-style-type: none"> a) investování do cenných papírů na vlastní účet b) finanční pronájem (finanční leasing) c) platební styk a zúčtování d) vydávání a správa platebních prostředků e) poskytování záruk f) otvírání akreditivů, g) obstarávání inkasa, h) poskytování investičních služeb podle zvláštního právního předpisu zahrnující investiční služby podle § 4 zákona č. 256/2004 Sb., o podnikání na kapitálovém trhu, ve znění pozdějších předpisů i) finanční makléřství j) výkon funkce depozitáře k) směnářskou činnost (nákup devizových prostředků) l) poskytování bankovních informací m) obchodování na vlastní účet nebo na účet klienta s devizovými hodnotami a se zlatem: <ul style="list-style-type: none"> - obchodování na vlastní účet nebo na účet klienta s peněžními prostředky v cizí měně, - obchodování na vlastní účet nebo na účet klienta se zahraničními cennými papíry, - obchodování na vlastní účet nebo na účet klienta s penězi ocenitelnými právy a závazky od nich odvozenými

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
PPF banka, a.s. (pokračování)	6,73%	Evropská 2690/17, 160 41 Praha 6	471 16 129	n) pronájem bezpečnostních schránek o) činnosti, které přímo souvisejí s činnostmi uvedenými v bankovní licenci PPF banky a.s.
Prague City Tourism a.s.	100%	Žatecká 110/2, Staré Město, 110 00 Praha 1	073 12 890	<ul style="list-style-type: none"> ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ překladatelská a tlumočnická činnost ■ provozování cestovní agentury a průvodcovská činnost v oblasti cestovního ruchu ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování služeb osobního charakteru a pro osobní hygienu ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ fotografické služby ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
Pražská energetika Holding a.s.	51%	Na Hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	264 28 059	<ul style="list-style-type: none"> ■ správa podílů v dceřiných společnostech a dalšího vlastního majetku
Pražská plynárenská, a.s.	100%	Národní 37, Nové Město, 110 00 Praha 1	601 93 492	<ul style="list-style-type: none"> ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ obchod s plynem ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ velkoobchod a maloobchod ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ provozování kulturních, kulturně vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ poskytování služeb pro právnické osoby a svěřenské fondy ■ poskytování služeb spojených s virtuálním aktivem ■ poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražská plynárenská, a.s. (pokračování)	100%	Národní 37, Nové Město, 110 00 Praha 1	601 93 492	<ul style="list-style-type: none"> ■ povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů ■ provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ potrubní a pozemní doprava (vyjma železniční a silniční motorové dopravy) ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ praní pro domácnost, žehlení, opravy a údržba oděvů, bytového textilu a osobního zboží ■ výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kW ■ obchod s elektřinou ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany ■ poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> - nákladní provozovaná vozidla nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidla určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče ■ opravy silničních vozidel ■ opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů ■ podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady ■ montáž, opravy, revize a zkoušky zdvihacích zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ speciální ochranná dezinfekce, dezinfekce a deratizace <ul style="list-style-type: none"> - bez použití toxických nebo vysoce toxických chemických látek a chemických směsí s výjimkou speciální ochranné dezinfekce, dezinfekce a deratizace v potravinářských a zemědělských provozech ■ ostraha majetku a osob ■ hostinská činnost ■ prodej kvasného lihu, konzumního lihu a lihovin ■ výkon komunikačních činností na území České republiky: <ul style="list-style-type: none"> a) ostatní hlasové služby (služba není poskytována jako veřejně dostupná) b) pronájem okruhů (služba není poskytována jako veřejně dostupná) c) služba přenosu dat (služba není poskytována jako veřejně dostupná) d) služby přístupu k síti Internet (služba není poskytována jako veřejně dostupná) ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
Pražská vodohospodářská společnost a.s.	100%	Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6	256 56 112	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražská vodohospodářská společnost a.s. (pokračování)	100%	Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6	256 56 112	<ul style="list-style-type: none"> ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy
Pražské služby, a.s.	100%	Pod Šancemi 444/1 Praha 9	601 94 120	<ul style="list-style-type: none"> ■ opravy silničních vozidel ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, – nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí ■ poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů ■ výroba hnojiv ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů ■ výroba elektronických součástí, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ výroba strojů a zařízení ■ výroba a opravy zdrojů ionizujícího záření ■ výroba dalších výrobků zpracovatelského průmyslu ■ provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ projektování elektrických zařízení ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ výroba tepelné energie ■ výroba elektřiny

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Sedmá nemovitostní s.r.o. v likvidaci	100%	Blanická 1008/28, Vínohrady, 120 00 Praha 2	196 00 879	<ul style="list-style-type: none"> ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona – obor činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí
Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.	100%	Veletržní 1623/24, Holešovice, 170 00 Praha 7	034 47 286	<ul style="list-style-type: none"> ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej a správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ poskytování technických služeb ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ projektová činnost ve výstavbě
Technologie hlavního města Prahy, a.s.	100%	Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7	256 72 541	<ul style="list-style-type: none"> ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba elektronických součástí, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ výroba strojů a zařízení ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ ubytovací služby ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kreslíčské práce ■ projektování elektrických zařízení ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ poskytování technických služeb ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zřízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Technologie hlavního města Prahy, a.s. (pokračování)	100%	Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7	256 72 541	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ obchod s elektřinou ■ obchod s plynem ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
Teplu pro Prahu a.s.	49%	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	171 38 558	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba tepelné energie ■ rozvod tepelné energie ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ provádění staveb, včetně jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ projektová činnost ve výstavbě ■ montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny (expanzní nádoby) ■ montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel (tepelná čerpadla a chladicí jednotky) ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy - poskytování technických služeb - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel
TRADE CENTRE PRAHA a.s.	100%	Blanická 1008/28, 120 00 Praha 2	004 09 316	<ul style="list-style-type: none"> ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ projektování pozemkových úprav ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti ■ poskytování technických služeb ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví ■ poskytování tělovýchovných a sportovních služeb v oblasti plavání ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
VN 42, s.r.o.	100%	Václavské náměstí 796/42, Nové Město, 110 00 Praha 1	020 22 818	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona Obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí
VODA Želivka, a.s.	90,04%	K Horkám 16/23, Hostivař, 102 00 Praha 10	264 96 224	<ul style="list-style-type: none"> ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence

Obchodní firma	% podíl HMP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
VODA Želivka, a.s. (pokračování)				<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ poskytování technických služeb ■ výroba elektřiny
Výstaviště Praha, a.s.	100%	Výstaviště 67, Bubeneč, 170 00 Praha 7	256 49 329	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona <p>Obory činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce - výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů - výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků - umělecko-femeslné zpracování kovů - přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě - ubytovací služby - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - projektování pozemkových úprav - příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce - reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení - fotografické služby - služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti - provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí - provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti - poskytování technických služeb - výroba, obchod a služby jinde nezařazené - projektová činnost ve výstavbě - provádění staveb, jejich změn a odstraňování - rozvod tepelné energie - distribuce elektřiny - obchod s elektřinou - pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Zdroj pitné vody Káraný, a.s.	97,25%	Řásnovka 770/8, Staré Město, 110 00 Praha 1	264 96 402	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona: <p>Obory činnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých

PŘÍLOHA Č. 2

PŘEHLED NEPŘÍMO OVLÁDANÝCH AKCIOVÝCH SPOLEČNOSTÍ K 31. 12. 2025 VČ. SPOLEČNOSTÍ S KAPITÁLOVOU ÚČASTÍ AKCIOVÝCH SPOLEČNOSTÍ OVLÁDANÝCH PŘÍMO ČI NEPŘÍMO HL. M. PRAHOU

Nepřímo ovládané společnosti a dceřiné společnosti				
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost				
Společnosti s kapitálovou účastí DP	% podíl DP na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražská strojírna a.s.	100%	Mladoboleslavská 133 190 17 Praha 9 – Vinoř	601 93 298	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona; a tyto obory: <ul style="list-style-type: none"> - výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků - povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů - výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí - výroba strojů a zařízení - výroba motorových a přípojných vozidel a karoserií - výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku - výroba jízdních kol, vozíků pro invalidy a jiných nemotorových dopravních prostředků - nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) - přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - údržba motorových vozidel a jejich příslušenství - skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - testování, měření, analýzy a kontroly - poskytování technických služeb - výroba, obchod a služby jinde nezařazené - kovářství, podkovářství - obráběčství - klempířství a oprava karoserií - opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů - zámečnictví, nástrojářství - zednictví - provádění staveb, jejich změn a odstraňování - projektová činnost ve výstavbě
RENCAR PRAHA, a. s.	28%	Rohanské nábřeží 678/25, Karlín, 186 00 Praha 8	005 06 397	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona v těchto oborech činnosti uvedených v příloze 4 živnostenského zákona: <ul style="list-style-type: none"> a) zprostředkování obchodu a služeb b) skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě c) poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály d) pronájem a půjčování věcí movitých e) příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce f) reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení g) služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy h) mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti i) provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí j) poskytování technických služeb k) výroba, obchod a služby jinde nezařazené
Střední průmyslová škola dopravní, a.s.	100%	Plzeňská 298/217a, 150 00 Praha 5	256 32 141	<ul style="list-style-type: none"> ■ a) výuka , výchova a vzdělávání <ul style="list-style-type: none"> - ve Střední průmyslové škole dopravní - ve Středním odborném učilišti - v Učilišti ■ aa) v rámci odborné výuky učňů jsou prováděny : <ul style="list-style-type: none"> - výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů - opravy motorových vozidel

Střední průmyslová škola dopravní, a.s. (pokračování)	100%	Plzeňská 298/217a, 150 00 Praha 5	256 32 141	<ul style="list-style-type: none"> - aranžérské práce - malířské práce - lakýrnické práce - svářečské práce - montáž, opravy, údržba a revize vyhrazených elektrických zařízení <ul style="list-style-type: none"> ■ b) pořádání vzdělávacích kursů <ul style="list-style-type: none"> - klempířství a oprava karoserií
Nové Holešovice, a.s.	25%	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9	119 26 384	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 zákona č. 455/1991 Sb. živnostenského zákona, v platném znění, a to obory: <ul style="list-style-type: none"> (a) přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti; (b) zprostředkování obchodu a služeb; (c) poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků; (d) projektování pozemkových úprav; (e) nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí; (f) poskytování technických služeb. ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor.

Pražská energetika Holding a.s.

Nepřímo ovládaná společnost	% podíl PREH v PRE	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražská energetika, a.s.	58,05%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	601 93 913	<ul style="list-style-type: none"> ■ obchod s elektřinou ■ poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ■ technicko-organizační činnost v oblasti požární ochrany ■ zajišťování veřejných komunikačních sítí a poskytování služeb elektronických komunikací v rozsahu osvědčení č. 1205 ze dne 16.5.2006 č.j. 18293/2006-631 vydané Českým telekomunikačním úřadem ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny ■ montáž, opravy, revize a zkoušky zdvihacích zařízení ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím ■ ubytovací služby ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny, - nákladní mezinárodní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - vnitrostátní příležitostná osobní, - mezinárodní příležitostná osobní ■ obchod s plynem ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení

Společnosti s kapitálovou účastí PRE	% podíl PRE v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
eYello CZ, k.s.	90%	Kubánské náměstí 1391/11, Vršovice, 100 00 Praha 10	250 54 040	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona ■ obchod s elektřinou ■ obchod s plynem
PREenergo, a.s.	100%	Na Hroudě 2149/19, Praha 10, 100 05	256 77 063	<ul style="list-style-type: none"> ■ Následující předměty podnikání spadající pod živnost označenou jako výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, a to: <ul style="list-style-type: none"> - výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení - provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody - přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - zasilatelství a zastupování v celním řízení - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce - projektování elektrických zařízení - testování, měření, analýzy a kontroly - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti - provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí - poskytování technických služeb - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel - výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení - montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení - výroba elektřiny - provádění staveb, jejich změn a odstraňování - distribuce elektřiny - montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel - vodoinstalátérství, topenářství - montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny - projektová činnost ve výstavbě - výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kW - výroba tepelné energie - rozvod tepelné energie
KORMAK Praha a.s.	100%	náměstí Bratří Jandusů 34/34, Uhřetěves, 104 00 Praha 10	485 92 307	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení, ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí, ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti, ■ zprostředkování obchodu a služeb, ■ velkoobchod a maloobchod, ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály, ■ pronájem a půjčování věcí movitých, ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků, ■ projektování elektrických zařízení, ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel

PREservisní, s.r.o.	100%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	020 65 801	<ul style="list-style-type: none"> ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny ■ montáž, opravy, revize a zkoušky zdvihacích zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím ■ ubytovací služby ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
PREzákaznická, a.s.	100%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	065 32 438	<ul style="list-style-type: none"> ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
PREdistribuce, a.s.	100%	Svornosti 3199/19a, Praha 5, 150 00	273 76 516	<ul style="list-style-type: none"> ■ distribuce elektřiny ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí

PREdistribuce, a.s. (pokračování)	100%	Svornosti 3199/19a, Praha 5, 150 00	273 76 516	<ul style="list-style-type: none"> ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování
VOLTCOM, spol. s r.o.	100%	Otevřená 1092/2, Praha 6, 169 00	447 94 274	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů ■ velkoobchod a maloobchod ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ projektování elektrických zařízení ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
PRE distribuční služby, a.s.	100%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	198 26 982	<ul style="list-style-type: none"> ■ Následující předměty podnikání spadající pod živnost označenou jako výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, a to: <ul style="list-style-type: none"> - výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - zasilatelství a zastupování v celním řízení - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce - projektování elektrických zařízení - testování, měření, analýzy a kontroly - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti - provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí - poskytování technických služeb - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ Autorizace pro ověřování stanovených měřidel ■ Výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ Montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ Silniční motorová doprava – osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče ■ Provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Společnosti s kapitálovou účastí PREdistribuce, a.s.	% podíl PRE distribuce, a.s. v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
PREnetcom, a.s.	100%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	067 14 366	<ul style="list-style-type: none"> ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce; projektování elektrických zařízení ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení

PREnetcom, a.s. (pokračování)	100%	Na hroudě 1492/4, Vršovice, 100 00 Praha 10	067 14 366	<ul style="list-style-type: none"> ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ projektová činnost ve výstavbě ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Společnosti s kapitálovou účastí PREenergo, a.s.	% podíl PREenergo v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
PRE FVE Světlík, s.r.o.	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	280 80 378	<ul style="list-style-type: none"> ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ velkoobchod a maloobchod ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ zasilatelství a zastupování v celním řízení ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ projektování elektrických zařízení ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ fotografické služby ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ výroba elektřiny
FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	272 34 835	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ výroba strojů a zařízení ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ projektování elektrických zařízení

<p>FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.</p> <p>(pokračování)</p>	<p>100%</p>	<p>Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10</p>	<p>272 34 835</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ zasilatelství a zastupování v celním řízení ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ fotografické služby ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ projektová činnost ve výstavbě ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ distribuce elektřiny
<p>PRE VTE Částkov, s.r.o.</p>	<p>100%</p>	<p>Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10</p>	<p>279 66 216</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ velkoobchod a maloobchod ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ zasilatelství a zastupování v celním řízení ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ projektování elektrických zařízení ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ fotografické služby ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy

<p>PRE VTE Částkov, s.r.o.</p> <p>(pokračování)</p>	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	279 66 216	<ul style="list-style-type: none"> ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ poskytování technických služeb ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor bez poskytování jiných než základních služeb ■ výroba elektřiny
<p>PRE FVE Nové Sedlo, s.r.o.</p>	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	119 11 913	<ul style="list-style-type: none"> ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ správa vlastního majetku ■ výroba elektřiny
<p>ELEKTRO - FA. PAVELEK, s.r.o.</p>	100%	Ostravská 327/54, Komárov, 747 70 Opava	603 22 195	<ul style="list-style-type: none"> ■ poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů, - výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí, - velkoobchod a maloobchod, - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály, - projektování elektrických zařízení, - výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd, - reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení, - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti.
<p>PREsolidsun, s.r.o.</p>	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	289 23 405	<ul style="list-style-type: none"> ■ nakládání s reprodukčním materiálem lesních dřevin ■ zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků ■ vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce ■ výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů ■ výroba koksů, surového dehtu a jiných pevných paliv ■ výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ výroba strojů a zařízení ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ údržba motorových vozidel a jejich příslušenství ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ činnost informačních a zpravodajských kanceláří ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

PREsolidsun, s.r.o. (pokračování)	100%	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	289 23 405	<ul style="list-style-type: none"> ■ příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce ■ projektování elektrických zařízení ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ fotografické služby ■ překladatelská a tlumočnická činnost ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ poskytování technických služeb ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ zasilatelství a zastupování v celním řízení ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti ■ provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel ■ projektová činnost ve výstavbě ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
Společnosti s kapitálovou účastí PREsolidsun, s.r.o.	% podíl PREsolidsun, s.r.o. v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
SOLIDSUN Energie a.s.	100%	Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek	092 93 507	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti: Obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - testování, měření, analýzy a kontroly - výroba, obchod a služby jinde nezařazené ■ obchod s elektřinou ■ obchod s plynem
SOLIDSUN s.r.o.	100%	Dolnočermánska 704/25, Nitra 949 01, Slovenská republika	36 300 543	<ul style="list-style-type: none"> ■ dsprostredkovanie obchodu ■ veľkoobchod v rámci voľných živností ■ maloobchod v rámci voľných živností ■ sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb a výroby v rozsahu voľnej živnosti ■ poradenská a konzultačná činnosť v oblasti energetiky ■ výroba a montáž tepelných čerpadiel ■ výroba a montáž technologických zariadení ■ organizovanie kurzov, školení a výstav ■ poradenská činnosť v oblasti marketingu ■ činnosť ekonomických a organizačných poradcov ■ výroba tepla, rozvod tepla

Pražská plynárenská a.s.

Společnosti s kapitálovou účastí PP	% podíl PP v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražská plynárenská Distribuce, a.s.	100%	U Plynárny 500, Praha 4, 145 08	210 31 088	<ul style="list-style-type: none"> ■ distribuce plynu ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Pražská plynárenská Servis distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	100%	U Plynárny 1450/2a, Praha 4-Michle, 140 00	471 16 471	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plynu ■ montáž, opravy, revize a zkoušky vyhrazených elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona ■ poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod ■ skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ projektování elektrických zařízení ■ výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ poskytování technických služeb ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ silniční motorová doprava nákladní, provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o nejvyšší povol. hmotnosti přes 3,5t, jsou-li určeny k přepravě zvířat a věcí
Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	100%	U Plynárny 500, Praha 4, 140 00	630 72 599	<ul style="list-style-type: none"> ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plynu ■ výroba tepelné energie a rozvod tepelné energie, nepodléhající licenci realizovaná ze zdrojů tepelné energie s instalovaným výkonem jednoho zdroje nad 50 kW ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona ■ výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení ■ výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí ■ nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) ■ zprostředkování obchodu a služeb ■ velkoobchod a maloobchod

Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. (pokračování)	100%	U Plynárny 500, Praha 4, 140 00	630 72 599	<ul style="list-style-type: none"> ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ pronájem a půjčování věcí movitých ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ testování, měření, analýzy a kontroly ■ služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy ■ opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel ■ výroba tepelné energie dle licence na výrobu tepelné energie ■ rozvod tepelné energie dle licence na rozvod tepelné energie ■ ostraha majetku a osob ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel ■ montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny ■ projektová činnost ve výstavbě
MONTSERVIS PRAHA, a.s.	100%	U Plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	005 51 899	<ul style="list-style-type: none"> ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona: <ul style="list-style-type: none"> - výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků - povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů - projektování elektrických zařízení - výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení - izolatérství
Společnosti s kapitálovou účastí Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	% podíl Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. v dceřin. spol.	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Teplo pro Kbely a.s.	75%	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	097 83 172	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Teplo pro Prahu a.s.	51%	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	171 38 558	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba tepelné energie ■ rozvod tepelné energie ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ provádění staveb, včetně jejich změn a odstraňování ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ projektová činnost ve výstavbě ■ montáž, opravy, revize a zkoušky tlakových zařízení a nádob na plyny (expanzní nádoby) ■ montáž, opravy a rekonstrukce chladicích zařízení a tepelných čerpadel (tepelná čerpadla a chladicí jednotky) ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků

Teplo pro Prahu a.s. (pokračování)	51%	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	171 38 558	<ul style="list-style-type: none"> - služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy - poskytování technických služeb - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel
--	-----	--	------------	---

Pražská vodohospodářská společnost a.s.

Společnost s kapitálovou účastí PVS, která není ovládaná PVS a nepřímo HMP	% podíl PVS na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	49%	Ke Kابلu 971/1, Hostivař, 102 00 Praha 10	256 56 635	<ul style="list-style-type: none"> ■ projektová činnost ve výstavbě ■ vodoinstalatérství, topenářství ■ zámečnictví, nástrojářství ■ opravy silničních vozidel ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny ■ montáž, opravy, revize a zkoušky zdvihacích zařízení ■ silniční motorová doprava <ul style="list-style-type: none"> - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti přesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - nákladní provozovaná vozidly nebo jízdními soupravami o největší povolené hmotnosti nepřesahující 3,5 tuny, jsou-li určeny k přepravě zvířat nebo věcí, - osobní provozovaná vozidly určenými pro přepravu nejvýše 9 osob včetně řidiče ■ činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence ■ výkon zeměměřických činností ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování ■ speciální ochranná dezinfekce, dezinfekce a deratizace <ul style="list-style-type: none"> - bez použití nebezpečných chemických látek nebo chemických směsí klasifikovaných jako toxické nebo vysoce toxické, s výjimkou speciální ochranné dezinfekce, dezinfekce a deratizace v potravinářských a zemědělských provozech ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona <ul style="list-style-type: none"> obory činnosti: - povrchové úpravy a svařování kovů a dalších materiálů - výroba měřicích, zkušebních, navigačních, optických a fotografických přístrojů a zařízení - provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod pitné vody - nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - ubytovací služby - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - testování, měření, analýzy a kontroly - služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy - mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti - provozování kulturních, kulturně-vzdělávacích a zábavních zařízení, pořádání kulturních produkcí, zábav, výstav, veletrhů, přehlídek, prodejních a obdobných akcí - poskytování technických služeb - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel - výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd - praní pro domácnost, žehlení, opravy a údržba oděvů, bytového textilu a osobního zboží. - výroba plynu

Pražské služby, a.s.				
Společnosti s kapitálovou účastí Pražských služeb	% podíl PS na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
AKROP s.r.o.	100%	Ke Špejcharu 392, Tuchoměřice, 252 67	264 32 331	<ul style="list-style-type: none"> ■ opravy silničních vozidel ■ podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, a to v rozsahu níže uvedených oborů živnosti volné: <ul style="list-style-type: none"> - poskytování služeb pro zemědělství, zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost - nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) - přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - zastavárenská činnost a maloobchod s použitým zbožím - údržba motorových vozidel a jejich příslušenství - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - pronájem a půjčování věcí movitých - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - poskytování technických služeb
EVOK, o.p.s.	100%	Mečislavova 165/3, Nusle, 140 00 Praha 4	241 23 90	<ul style="list-style-type: none"> ■ Druh obecně prospěšných služeb: <ul style="list-style-type: none"> - podpora studentských projektů - podpora studentů – pracoviště pro studenty - projektová a poradenská činnost v neziskovém sektoru - pořádání konferencí, seminářů, prezentací a výstav - vzdělávací a školicí aktivity - poskytování informací v oblasti nakládání s odpady a péče o životní prostředí - vydavatelská činnost - provoz informačního střediska ve vazbě na legislativu ČR a EU - projektová činnost pro EU - informační středisko o nových technologiích a trendech v odpadovém hospodářství a ekologii
Pražský EKOservis, s.r.o.	100%	Revoluční 1082/8, Nové Město, 110 00 Praha 1	032 98 973	<ul style="list-style-type: none"> ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor
Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.				
Společnosti s kapitálovou účastí TSK	% podíl TSK na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
TSK servisní s.r.o.	100%	Veletržní 1623/24, Holešovice, 170 00 Praha 7	240 56 154	<ul style="list-style-type: none"> ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, obory činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků* ■ montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení ■ výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení ■ projektová činnost ve výstavbě ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování
VODA Želivka, a.s.				
Společnosti s kapitálovou účastí VŽ	% podíl VŽ na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Želivská provozní a.s.	100%	K Horkám 16/23, Praha 10-Hostivař, 102 00	291 31 804	<ul style="list-style-type: none"> ■ Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona v těchto oborech činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody - nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) - přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - zprostředkování obchodu a služeb - velkoobchod a maloobchod - údržba motorových vozidel a jejich příslušenství - potrubní a pozemní doprava (vyjma železniční a silniční motorové dopravy) - poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály - nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - poskytování technických služeb

Želivská provozní a.s. (pokračování)	100%	K Horkám 16/23, Praha 10-Hostivař, 102 00	291 31 804	<ul style="list-style-type: none"> - opravy a údržba potřeb pro domácnost, předmětů kulturní povahy, výrobků jemné mechaniky, optických přístrojů a měřidel - testování, měření, analýzy a kontroly - pronájem a půjčování věcí movitých - činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence - opravy ostatních dopravních prostředků a pracovních strojů - vodoinstalatérství, topenářství - zámečnictví, nástrojářství - provádění staveb, jejich změn a odstraňování - projektová činnost ve výstavbě - výroba, instalace, opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení - montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení - montáž, opravy, revize a zkoušky plynových zařízení a plnění nádob plyny - malířství, lakýrnictví, natěračství - poskytování technických služeb k ochraně majetku a osob - výroba elektřiny
Želivská dálniční a.s.	100%	K Horkám 16/23, Hostivař, 102 00 Praha 10	108 95 868	<ul style="list-style-type: none"> ■ správa vlastního majetku ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona ■ provádění staveb, jejich změn a odstraňování
Želivská rozvojová a.s.	100%	K Horkám 16/23, Hostivař, 102 00 Praha 10	108 96 562	<ul style="list-style-type: none"> ■ správa vlastního majetku ■ provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody ■ přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti ■ poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály ■ nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí ■ poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků ■ reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení ■ výroba elektřiny

Zdroj pitné vody Káraný, a.s.

Společnosti s kapitálovou účastí ZPVK	% podíl ZPVK na ZK	Sídlo	IČO	Předmět činnosti / podnikání
Vodárna Káraný, a.s.	100%	Řásnovka 770/8, Staré Město, 110 00 Praha 1	291 48 995	<ul style="list-style-type: none"> ■ pronájem nemovitostí, bytů a nebytových prostor ■ výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona, a to v oboru činnosti: <ul style="list-style-type: none"> - (i) úprava nerostů, dobývání rašeliny a bahna - (ii) provozování vodovodů a kanalizací a úprava a rozvod vody - (iii) nakládání s odpady (vyjma nebezpečných) - (iv) přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti - (v) zprostředkování obchodu a služeb - (vi) velkoobchod a maloobchod - (vii) nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí - (viii) pronájem a půjčování věcí movitých - (ix) poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků - (x) výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd - (xi) testování, měření, analýzy a kontroly - (xii) služby v oblasti administrativní správy a služby organizačně hospodářské povahy - (xiii) poskytování technických služeb ■ podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady ■ geologické práce

PŘÍLOHA Č. 3

SMLOUVY PLATNÉ A ÚČINNÉ V ÚČETNÍM OBDOBÍ UZAVŘENÉ MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A OVLÁDAJÍCÍ OSOBOU

Předmět smlouvy	Datum uzavření	Název protistrany	IČO
O zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	12.01.2017	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 1 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	19.04.2017	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 2 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	19.04.2017	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 3 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	12.12.2017	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 4 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	09.02.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 5 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	18.12.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 6 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	21.12.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 7 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	25.06.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 8 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	16.12.2019	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 9 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	21.12.2020	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 10 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	13.12.2022	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 11 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	18.12.2023	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 12 ke smlouvě o zajištění správy majetku a o výkonu dalších činností	10.12.2024	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Smlouva o výpůjčce	01.04.2017	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Nájemní smlouva – objekt TSK a.s. – Řásnovka	01.01.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Nájemní smlouva – objekt TSK a.s. Poděbradská	01.01.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 1 – nájemní smlouva – objekt TSK a.s. Školská, Praha 1	01.01.2018	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Smlouva k zajištění odběru elektrické energie a přeučtování nákladů na její spotřebu	30.12.2021	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Nájemní smlouva	01.01.2022	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Smlouva o poskytování údržby nemovitosti	01.01.2022	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Dodatek č. 1 v úplném znění – Smlouva k zajištění odběru elektrické energie a přeučtování nákladů na její spotřebu	22.03.2023	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Smlouva o výpůjčce – rek. soumostí LIBEŇSKÝ MOST, č. akce 999984	18.10.2024	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Cyklo Letňanská, historické cyklopasy, Praha 9, č. akce 2950181 – smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene	25.08.2025	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581
Mobilní zařízení na detekci pevných prachových částic vyvinutého v rámci projektu inovačního partnerství OPPPR, reg. číslo: CZ.07.1.02/0.0/0.0/17_046/0001131	12.11.2025	Hlavní město Praha, Praha 1 – Staré město, Mariánské nám. 2/2, PSČ 110 00	00064581

PŘÍLOHA Č. 4

SMLOUVY PLATNÉ A ÚČINNÉ V ÚČETNÍM OBDOBÍ UZAVŘENÉ MEZI OVLÁDANOU OSOBOU A PROPOJENÝMI OSOBAMI

Předmět smlouvy	Datum uzavření
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	IČO: 000 05 886
Smlouva o nájmu prostor pro ODŘÚ.	25.07.1997
Nájemné Štěrboholská radiála – zkapacitnění – převod z PO na a.s.	23.02.2009
Smlouva o poskytnutí médií pro oblastní dopravní řídicí ústředny umístěné v prostorách metra ve stanicích Dejvická, Skalka, Ládvi, Pankrác, Nové Butovice, Českomoravská a Vltavská	25.06.2010
Smlouva o údržbě počítačových programových systémů	07.05.2014
Dodatek č. 1 – T005 Strahovský tunel – Monitorování jednoúčelového zařízení OS SAT, údržba části technologických zařízení a zajištění technické pomoci při provozu ochranného systému SAT + Dohoda	09.02.2015
Nájem pozemků P+R Holešovice	01.04.2017
Nájemní smlouva – nebytové prostory TSK Na Bojišti	01.04.2017
Dohoda o postoupení smlouvy – nájemní smlouva – úhrada nájmu a služeb nebytových prostor – DP Na Bojišti	01.04.2017
Nájemní smlouva – nebytové prostory TSK Na Bojišti 6NP	01.04.2017
Dohoda o postoupení smlouvy – nájemní smlouva DP Na Bojišti	01.04.2017
Nájemní smlouva – nebytové prostory Na Bojišti 8NP	01.04.2017
Smlouva o poskytnutí médií na AS Černý Most – voda, elektřina, teplo	13.06.2017
Dodatek č.2 – změna fakturačních údajů – Monitorování jednoúčelového zařízení OS SAT, údržba části technologických zařízení a zajištění technické pomoci při provozu ochranného systému SAT	25.10.2017
Praha bez bariér – Jablonského, č. akce 999412/31 – nájemní smlouva – roční nájemné 5 400,- Kč	14.11.2017
Smlouva o zřízení věcného břemene pro umístění optické páteřní sítě v prostorách metra	23.11.2017
Prosecká (U Pekařky – Na Rozhraní), Praha 8 a 9, – nájemné – roční nájemné ve výši 120 000,- Kč	11.01.2018
BESIP Blatovská, Praha 10, č. akce 2970309 – nájemní smlouva (4995,-Kč/měsíc)	19.01.2018
BESIP Náchodská – Geoprogres, Praha 20, č. akce 2970334 – 370Kč/měsíc	24.04.2018
Nájemní smlouva – pronájem telefonních linek ve vlastnictví DPP	15.06.2018
Nájemní smlouva – pronájem telefonních linek ve vlastnictví DPP	15.06.2018
Smlouva o umístění a používání prodejních automatů na jízdenky a parkovné na záchytných parkovištích P+R	03.06.2019
PBB Smetanovo nábřeží, Praha 1, č.akce 999412/75 – smlouva o uzavření sml.budoucí o zřízení věcného břemene	23.02.2022
Nájemní smlouva nebytových prostor v budově DP Na Bojišti – dodatek č.1	15.07.2022
Cyklo Drážní promenáda, Praha 10, č.akce 1000059 – nájemní smlouva (75m ² =134 Kč/m ² /rok = 10050,- Kč/rok)	02.01.2023
Cyklo Kačerov – Kamýk, etapa Kačerov – U Labutě, Praha 4, č. akce 2950061 – smlouva o výpůjčce	13.03.2024
BESIP Oistrachova – Fantova – Vackova, Praha 13, č. akce2970486 – smlouva o výpůjčce – zveřejněno DP	27.03.2024
Most Ohrada X607, Praha 3, č. akce 1000078	16.04.2024
PBB Terminál Černý most , Praha 14, č. akce 999412/77 – smlouva o výpůjčce – zveřejněno DP	12.09.2024
Smlouva o zřízení věcného břemene – osobní služebnosti	17.10.2024
Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene – pozemkové služebnosti	01.12.2024
RÁMCOVÁ SMLOUVA KUPNÍ – dodávka posypových inertních materiálů – volně ložené soli.	13.12.2024
Zřízení věcného břemene stavby „SSZ 6.193 Slánská – Žalanského“ na pozemku parc. č. 379/3 v k.ú. Řepy	07.02.2025
Kolektory Praha, a.s.	IČO: 267 14 124
Pronájem kolektorů z důvodu umístění optických kabelů	21.06.1995
Dodatek č. 9 – Pronájem kolektorů z důvodu umístění optických kabelů – navýšení ceny ročního pronájmu	07.02.2023
Kolektory-boschung.	15.01.2024
Dohoda o postoupení smlouvy o využití prostoru kolektoru	27.10.2025
Kongresové centrum Praha, a.s.	IČO: 630 80 249
Pachtovní smlouva parkoviště KCP na P+R	27.09.2018
Provoz parkoviště P+R KC od 1.5. 2019 do 30.4.2024	01.04.2019
Smlouva o vzájemné spolupráci a poskytování služeb. Provoz parkoviště P+R KC od 1.5. 2019 do 30.4.2024 – dodatek č. 3	01.05.2019
Smlouva o vzájemné spolupráci a poskytování služeb – dodatek č. 4	03.05.2024
Pachtovní smlouva parkoviště KCP na P+R	01.10.2025

Předmět smlouvy	Datum uzavření
Operátor ICT, a.s.	IČO: 027 95 281
Smlouva o spolupráci a poskytování služeb v rámci projektu městského parkování v hl. m. Praze	28.02.2019
Smlouva o správě a provozu síťové infrastruktury	26.08.2020
Poskytování služby testování technologie určené pro monitoring svozů košů na území hlavního města Prahy.	22.04.2024
PID Lítačka – zajištění realizace, provozu a rozvoje webového portálu pro platbu za parkování na zónách placeného stání v hl. m. Praze, na parkovištích P+R či dalších definovaných parkovištích, provozovaných Objednatelem.	26.09.2024
SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ EXPERTNÍCH A KONZULTAČNÍCH SLUŽEB V RÁMCI PROJEKTU „DEMONSTRATIVNÍ APLIKACE VYUŽITÍ 5G PRO INTELIGENTNÍ MONITORING, OVLIVŇOVÁNÍ A ŘÍZENÍ DOPRAVY NA ÚZEMÍ HMP“	26.11.2024
RÁMCOVÁ SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ PLNĚNÍ	10.02.2025
PID Lítačka – Smlouva o zpracování osobních údajů	11.02.2025
Dodatek č. 1 ke Smlouvě PID Lítačka – zajištění realizace, provozu a rozvoje webového portálu pro platbu za parkování na zónách placeného stání v hl. m. Praze, na parkovištích P+R či dalších definovaných parkovištích, provozovaných Objednatelem.	13.02.2025
Dodatek č. 1 ke Smlouvě PID Lítačka – zajištění realizace, provozu a rozvoje webového portálu pro platbu za parkování na zónách placeného stání v hl. m. Praze, na parkovištích P+R či dalších definovaných parkovištích	04.04.2025
6/25/7000/002 – Zpracování dat o veřejných zakázkách TSK a vytvoření veřejného dashboardu	07.07.2025
Poskytování dat o poloze mobilních vozíků pro manuální čištění ulic – rozšíření	15.08.2025
Poskytování služby konzultační a projektové činnosti – kompresní koše	23.09.2025
SMLOUVA O ZAJIŠTĚNÍ A PROVOZU PLATFORMY PRO SDÍLENÁ KOLA NA ÚZEMÍ HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY A SOUVISEJÍCÍCH PLNĚNÍ	05.11.2025
Dodatek č. 1 – SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ EXPERTNÍCH A KONZULTAČNÍCH SLUŽEB V RÁMCI PROJEKTU „DEMONSTRATIVNÍ APLIKACE VYUŽITÍ 5G PRO INTELIGENTNÍ MONITORING, OVLIVŇOVÁNÍ A ŘÍZENÍ DOPRAVY NA ÚZEMÍ HMP“	11.11.2025
PPF banka, a.s.	IČO: 471 16 129
Rámcová smlouva o platebních a bankovních službách mezi PPF bankou a.s. a TSK a.s.	12.04.2017
Pražská plynárenská, a.s.	IČO: 601 93 492
Dodávka zemního plynu	24.07.2024
Dodávky plynu	27.08.2025
Smlouva na dodávku elektřiny – OM: 0800178259, Adresa: U Vinných sklepů	29.09.2025
Dodávka elektřiny	29.09.2025
Pražská vodohospodářská společnost a.s.	IČO: 256 56 112
Úprava vzájemných vztahů při přeložce vodovodu pro veřejnou potřebu – Most Poděbradská R 018, Praha 9 – číslo akce: 1000052 – I a II etapa	07.02.2023
SMLOUVA O ÚPRAVĚ VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ MEZI STRANAMI	26.07.2023
„Peroutkova, rek. komunikace, P5, č. akce 999033 – Smlouva o společném zadávání	14.02.2024
„Peroutkova, rek. komunikace, P5, č. akce 999033 + Obnova vodovodního řádu, ul. Peroutkova, P5 (1/4T10/00) – Správce stavby“,	18.06.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Na Kocínce, rek. komunikace, P6 č.a. 1000292 – zveřejněno portistanou	28.02.2025
SMLOUVA O ÚPRAVĚ VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ MEZI STRANAMI – Na Kocínce, rek. komunikace, P6 č. akce 1000292	28.02.2025
„Peroutkova, rek. komunikace, P5 č. akce 999033 + Obnova vodovodního řádu – změna bankovního účtu	04.03.2025
PID – Hodkovičky, Praha 4, č. akce 2960188 – smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace	13.05.2025
Smlouva o úpravě vzájemných vztahů mezi stranami – K Velké skále, rek. komunikace, P8, č. akce 1000189	15.08.2025
Smlouva o spolupráci, Seifertova, rek. komunikace, P3, č. akce 1000241, 1.ETAPA	11.10.2025
Pražské služby, a.s.	IČO: 601 94 120
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o údržbě počítačových programových systémů	01.04.2011
Dodatek č. 2 ke Smlouvě o údržbě počítačových programových systémů	05.06.2020
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o správě a provozu mapové aplikace na webovém serveru	14.02.2023
Dodatek č. 1 ke smlouvě na označování a odstraňování havarijních závad	31.03.2023
1200 – Pražské služby, a.s. – SMLOUVA O OCHRANĚ DŮVĚRNÝCH INFORMACÍ	17.08.2023
SMLOUVA O SPOLEČNÉM ZADÁVÁNÍ	20.03.2024
SMLOUVA O PROVÁDĚNÍ VYBRANÝCH ČINNOSTÍ ÚDRŽBY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ NA ÚZEMÍ HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY	20.03.2024
Smlouva o provádění letní a zimní údržby pozemních komunikací na území hlavního města Prahy	19.07.2024
Smlouva o provádění letní a zimní údržby pozemních komunikací na území hlavního města Prahy – 226 043 932,22 – celková roční cena	22.07.2024
Smlouva o poskytování služeb – svoz odpadu	23.10.2024
Smlouva o poskytování služeb	18.12.2024
Dodatek č. 3 ke Smlouvě o údržbě počítačových programových systémů	31.12.2024
Smlouva o správě a provozu mapové aplikace na webovém serveru	16.01.2025

Předmět smlouvy	Datum uzavření
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o provádění letní a zimní údržby pozemních komunikačních území hlavního města Prahy.	07.04.2025
Dodatek č. 1 ke Smlouvě o provádění letní a zimní údržby pozemních komunikačních území hlavního města Prahy – 226 043 932,22 – celková roční cena	07.04.2025
Dodatek č. 1 ke SMLOUVĚ O PROVÁDĚNÍ VYBRANÝCH ČINNOSTÍ ÚDRŽBY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ NA ÚZEMÍ HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY	19.04.2025
DOHODA O VYPOŘÁDÁNÍ BEZDŮVODNÉHO OBOHACENÍ	13.12.2025
Technologie hlavního města Prahy, a.s.	IČO: 256 72 541
Rámcová smlouva o převzetí servisu a údržby vybraných technologií, zařízení vybraných technologií a dalších zařízení ve správě Technické správy komunikací Hl.m. Prahy, a.s.	30.06.2020
Rámcová smlouva o převzetí servisu a údržby vybraných technologií, zařízení vybraných technologií a dalších zařízení ve správě Technické správy komunikací Hl.m. Prahy, a.s.	30.06.2020
Dílčí smlouva k rámcové smlouvě o převzetí servisu a údržby vybraných technologií, zařízení vybraných technologií a dalších zařízení ve správě Technické správy komunikací Hl.m. Prahy, a.s.	30.06.2020
Dohoda o spolupráci – umístování telematických zařízení na sloupky VO	07.12.2020
Dohoda o narovnání uveřejnění Rámcové a Dílčí smlouvy do registru smluv	18.02.2021
Servis a údržba kamer telematického dohledového systému (TDS) a strategických dopravních detektorů řezových (SDDŘ)	01.04.2021
BESIP Filosofská, Praha 4, č.akce 2970375 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	01.06.2021
BESIP Klánova x Filosofská x Vavřínova, Praha 4, č.akce 2970373 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	01.06.2021
PID U Prioru, Drnovská, zast. Nádraží Ruzyně, Praha 6, č.akce 2960084 a 2960086 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	15.10.2021
Dílčí smlouva na provádění údržby a servisu zařízení pro měření rychlosti MÚR a MOR.	03.11.2021
SMLOUVA O ZAJIŠTĚNÍ SERVISU A ÚDRŽBY VYBRANÝCH TECHNOLOGIÍ SVĚTELNÝCH SIGNALIZAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	28.02.2022
Dodatek č. 1 – SMLOUVA O ZAJIŠTĚNÍ SERVISU A ÚDRŽBY VYBRANÝCH TECHNOLOGIÍ SVĚTELNÝCH SIGNALIZAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	28.11.2022
Dodatek č. 2 – SMLOUVA O ZAJIŠTĚNÍ SERVISU A ÚDRŽBY VYBRANÝCH TECHNOLOGIÍ SVĚTELNÝCH SIGNALIZAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	17.02.2023
BESIP Na Pankráci – U Jedličkova ústavu, Praha 4, č.akce 2970046 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	17.10.2023
Cyklo Kačerov – Kamyk, etapa I, Kačerov – U Labutě, Praha 4, č.akce 2950061 – provedení přeložky VO	22.11.2023
Cyklo Přístup pro pěší k jižnímu nástupišti Praha – Sedlec, Praha 6, č.akce 2950214 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	01.12.2023
BESIP OK Lednická – Broumarská, Praha 14, č.akce 2970414 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	21.03.2024
BESIP Budějovická – Kunžacká, Praha 4, č.akce 2970046 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	21.03.2024
BESIP Přisvícení přechodu, č. akce 2970046 – U Továren – U Branek, Praha 15 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	09.06.2025
SMLOUVA O PROVEDENÍ PŘELOŽKY VO	05.06.2025
PID Na Hřebenech, Praha 4, č. akce 2960091 – smlouva o umožnění zásahu do dopravní a technické sítě	23.06.2025
Dílčí smlouva k rámcové smlouvě o převzetí servisu a údržby vybraných technologií, zařízení vybraných technologií a dalších zařízení ve správě Technické správy komunikací Hl.m. Prahy, a.s.	09.10.2025
Dodatek č. 3 – SMLOUVA O ZAJIŠTĚNÍ SERVISU A ÚDRŽBY VYBRANÝCH TECHNOLOGIÍ SVĚTELNÝCH SIGNALIZAČNÍCH ZAŘÍZENÍ	12.11.2025
Dodatek – Dílčí smlouva na provádění údržby a servisu zařízení pro měření rychlosti MÚR a MOR.	30.12.2025
Trade Centre Praha, a.s.	IČO: 004 09 316
Sloupky na náplavkách, číslo akce 1000297	19.11.2025
Výstaviště Praha, a.s.	IČO: 256 49 329
Smlouva o výpůjčce – „Dukelských hrdinů a U Výstaviště“	05.09.2024
Dukelských hrdinů, U Výstaviště č. akce 1000111 – smlouva o výpůjčce	04.02.2025
Dukelských hrdinů, U Výstaviště č. akce 1000111 – úprava předmětu výpůjčky (rozsah prací, doba trvání výpůjčky)	27.10.2025
Pražská energetika, a.s.	IČO: 601 93 913
Mikrodepo Florenc – Smlouva o dodávce elektřiny	01.01.2022
SoSSE/8099380 – Nad Motolskou nemocnicí (9808)	18.02.2022
SoSSE/8169325 – Elišky Přemyslovny (9873)	15.08.2022
P+R Kotlářka – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	08.09.2022
SoSSE/8191861 – U Parkánu (4152)	04.10.2022
SoSSE/8204482 – Beranových (7150)	01.11.2022
SoSSE/8205141 – Nad Kajetánkou (7216)	02.11.2022
SoSSE/8212405 – Starokolínská (8496)	22.11.2022
SoSSE/8203622 – Korunní (7044)	02.12.2022
SoSSE/8216961 – Dobronická (9309)	05.12.2022
SoSSE/8216926 – Ve Žlíbku (9299)	05.12.2022

Předmět smlouvy	Datum uzavření
SoSSE/8216834 – Korunní (9298)	05.12.2022
P+R Zličín 2 – Smlouva o dodávce elektrické energie	08.12.2022
P+R Zličín 1 – Smlouva o dodávce elektrické energie	08.12.2022
P+R Holešovice – Smlouva o dodávce elektrické energie	08.12.2022
SoSSE/8225539 – Zenklova (0801)	02.01.2023
SoSSE/8262056 – Štěchovická (5593)	20.03.2023
SoSSE/8258874 – Smetanovo nábřeží (4895)	20.03.2023
30476153 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny SoSSE/8264405 – U Motelu 0, 252 43 Průhonice, ostatní	13.04.2023
30479625 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny SoSSE/8289288, Ruská-Bělocerekevská, parcela:2483/1, Vršovice, přechod semafor SSZ 3.325, Praha 10, 100 00.	07.06.2023
30479623 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny SoSSE/8289281, Semafor SSZ 3.324, přechod, U zdravotního ústavu – Benešovská:parcela 4312/1, Vinohrady, Praha 10, 100 00	26.06.2023
P+R Nové Butovice – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny – parkovací dům	29.06.2023
P+R Černý Most 2 – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	04.07.2023
P+R Skalka 1 – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	04.07.2023
F022 pítko Na Florenci – užitkový objekt, technologie pro vodní prvek – SoSSE/8311321 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny – Na Florenci, parcela: 2334/1, Nové Mesto, 110 00 Praha 1,	10.07.2023
F015 Park Marie Terezie – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny – Milady Horákové, parcela: 457/5, Hradčany, 160 00 Praha 6, ostatní, fontána	13.10.2023
SoSSE/8386901 – Nebušická (4209)	13.12.2023
SoSSE/8381301 – Ambrožova (3536)	14.12.2023
P+R Černý Most, Garáže letná, Garáže Muzeum, Garáže Hlavní nádraží – Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny č. 3000537005/2024-2025 NN	03.01.2024
SoSSE/8414498 – Formanská (8910)	30.01.2024
VP Galandova – Smlouva o dodávce elektrické energie	14.02.2024
VP Cíglerova 1 – Smlouva o dodávce elektrické energie	14.02.2024
VP Drahoňovského – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	14.02.2024
VP Na Chobotě – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	14.02.2024
VP Na Moklině – Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	14.02.2024
VP Florenc – smlouva o sdrůž. sl. dodávky elektřiny	12.03.2024
Garáže Nové Butovice – Smlouva o provozování a servisu dobíjecích stanic	07.05.2024
Dodávka elektřiny	17.06.2024
Smlouva o poskytnutí uživatelských práv k programu WINSDEKO	22.07.2024
P+R Opatov – Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny SoSSE/8510903	30.08.2024
SoSSE/8512866 – Úvalská (1997)	03.09.2024
SoSSE/8516746 – Úvalská (2381)	03.09.2024
SoSSE/8553504 – K Běchovicům (6268)	24.10.2024
SoSSE/8564039 – Jana Želivského (7360)	18.11.2024
SoSSE/8576643 – Kašperská (8789)	28.11.2024
Smlouva o připojení nového zařízení – Jitřní, rek. komunikace, P4, č. akce 500042	12.12.2024
SoSSE/8582966 – Elišky Přemyslovny (9378)	16.12.2024
Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	11.02.2025
SoSSE/8663979 – Československého exilu (7364)	20.03.2025
30529783 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny SoSSE/8694389 – SSZ 8.925 Ústecká – K Ládví, parcela 1495, Čimice, Praha 8, ostatní	23.04.2025
VP Skuteckého – Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny – SoSSE/8749764	24.07.2025
VP Valentova – Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny, SoSSE/8749776	24.07.2025
Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny, Jitřní, rek. komunikace P4, č. akce: 500042 – parcela: 433/2 (variabilní symbol: 30536589).	15.08.2025
30538807 Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny SoSSE/8798593, SSZ, ostatní, Malešická, parcela: 5540/77, Žižkov, 130 00 Praha 3	26.09.2025
Strakonická, podchod D4, P5, č. akce 1000237, Smlouva o sdružených službách dodávky elektřiny	07.11.2025
SoSSE/ 8820201 – U Kunratického lesa (0561)	10.11.2025
VP Pátkova Smlouva o sdružených dodávkách elektřiny	14.11.2025
T101 MEDOC Dodávky elektřiny – multifunkční operační středisko MALOVANKA	01.12.2025
Střížkov – elektřina	15.12.2025
Most V009 Libeňský most, Libeňský most, P 7 – Dodávka elektřiny – , Štorchova, parcela č.: 3961/6, Praha 8 – Libeň	29.12.2025

Předmět smlouvy	Datum uzavření
PREenergo, a.s. IČO: 256 77 063	
Smlouva o připojení ze sítí nn – OC Stromovka	03.05.2021
KORMAK Praha a.s. IČO: 256 77 063	
VBÚ Východ, Kolovratská ke Strašnické, P10, č. akce 700002/62	10.12.2024
PREdistribuce, a.s. IČO: 273 76 516	
Smlouva o přeložce – Dukelských hrdinů. U Výstaviště, č.akce 1000111	26.05.2025
SMLOUVA o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy s pověřením žadatele	28.05.2025
Euklidova č. akce 13538	19.06.2025
Smlouva o připojení č. 8728876 – Mariánská	10.07.2025
Smlouva o připojení č. 8752052 – Květnového vítězství	31.07.2025
Smlouva o připojení č. 8752055 – U Záběhlického zámku	05.08.2025
SMLOUVA o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy s pověřením žadatele – Seifertova, rek. komunikace, P3, č. akce 1000241	12.08.2025
Cyklo Letňanská, historické cyklopasy, Praha 9, č. akce 2950181 – smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene	25.08.2025
SMLOUVA o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy s pověřením žadatele	01.09.2025
VP Pátkova – Smlouva o smlouvě budoucí o připojení na napěťové hladině NN (přípojka)	02.09.2025
Dodatek č. 2 ke smlouvě o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy s pověřením žadatele č.99/S24/ZD/2154660č. SPP S-150287 č. žádosti 25163601	03.09.2025
VP Hradební – Smlouva o smlouvě budoucí o připojení na napěťové hladině NN (přípojka)	12.09.2025
U Seřadiště, Na Louži, Pod Soutratím, Praha 10, akce č. 999 661	15.09.2025
Smlouva o připojení č. 8705713 – U Kunratického lesa	03.10.2025
Smlouva o připojení nového zařízení – Ke Krči, číslo akce 1079	13.10.2025
Smlouva o připojení č. 8447180 – Karlická	15.10.2025
Kontrolní stanoviště Povltavská, P7, č. akce 1000202	22.10.2025
Smlouva o připojení č. 87110498 – Dolnoměcholupská	05.11.2025
P+R Čakovice, č. akce 2930043	20.11.2025
P+R Čakovice, č. akce 2930043	20.11.2025
Smlouva o připojení č. 8846624 – Žitavského	15.12.2025
Smlouva o připojení č. 8832304973 – Staroklánovická	15.12.2025
Smlouva o připojení č. 8832073 – Řeporyjská	15.12.2025
VOLTCOM, spol. s r.o. IČO: 447 94 274	
Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení trafostanice VN – LAT (TS 5725)	22.08.1996
Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení trafostanice VN – TAT (TS 8067) + Dohoda	22.08.1996
Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení trafostanice VN – SAT střed Šermířská (TS 8700)	17.04.1998
Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení VN – SAT (4415) sever Patočkova + Dohoda	17.04.1998
Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení VN SAT – jih Kartouzská (4046) + Dohoda	17.04.1998
Dodatek č.1 – změna ceny Periodická revizní a servisní činnost technologického zařízení trafostanice VN – SAT střed Šermířská (TS 8700)	10.03.2017
Servisní, revizní a poruchové opravárenské činnosti na rozvodných zařízeních elektrických stanic VN	26.03.2024
Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. IČO: 274 03 505	
Zajištění provedení přeložky plynárenského zařízení – MOST, EVROPSKÁ S028, č. akce: 1057	24.02.2025
Smlouva o zřízení věcného břemene, Most v ul. Božanovská, X 503 – rek. č. akce: 1000005	25.03.2025
Pražská plynárenská Servis distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s. IČO: 471 16 471	
Smlouva o pronájmu 3 ks mobilních trakčních stožárů, akce: Rekonstrukce SSZ 9.223 Poděbradská – Orůmyslová – Kbelská, Praha 9, č. akce: 1000096/50	05.01.2023
Smlouva o kontrolní činnosti PPSD	01.04.2025

Předmět smlouvy	Datum uzavření
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	IČO: 256 56 635
VP – Garáže Muzeum – smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod (Dohoda o oprávněné osobě)	01.07.2022
Rekonstrukce ulice Komořanská včetně nové SSZ 4.465 – Komořanská – K Vystrkovu – Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace	20.07.2023
SMLOUVA O ÚPRAVĚ VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ MEZI STRANAMI	26.07.2023
Garáže Nové Butovice – Smlouva o dodávce vody a odvádění odpad. vod – dohoda o oprávněné osobě evč. OM300274357	10.08.2023
F021 pítka Na Florenci – Dodávka vody a odvádění odpadních vod č.34100853/1 – Na Florenci, Praha , ev.č. OM 300276380	15.08.2023
F022 vodní prvek Na Florenci – Dodávka vody a odvádění odpadních vod č.34100854/1 – Na Florenci, Praha , ev.č. OM 300276379	15.08.2023
Tunel Blanka, stavba 0065, Střešovice – odběrné místo Na Hubálce č. 300264437 – dodávka vody TKB	24.10.2023
Tunel Blanka – TKB – Milady Horákové, odb. místo 300258868 – dodávka vody a odvádění odpadních vod .	24.10.2023
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Rekonstrukce soumostí Libeňský most, Praha 7 a 8, SO 3503 Vodovod DN 200 – přeložka mezi ul. Voctářovou a Štorchovou	24.11.2023
Tunel Blanka – Povltavská, P 7, odb. místo 300262929, Povltavská, Praha 8 – Trója, k. ú. Trója, č. pare. 1645/5 – dodávka vody TKB	15.12.2023
Smlouva o spolupráci při vzájemném poskytování dat a datových výstupů GIS	11.01.2024
Smlouva o spolupráci při vzájemném poskytování dat a datových výstupů GIS	11.01.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Opěrná zeď Podleská, Praha 22, č. akce 1075	20.02.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Most v ul. Českobrodská, Y 514 – rekonstrukce	21.06.2024
Mikropedep Anděl – Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod SO240238	16.08.2024
Mikrodepo Florenc – Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod SO240239	16.08.2024
F024 pítka Heřmanova – Dodávka vody a odvádění odpadních vod č.34106021/1 – Dukelských hrdinů, Praha 7 , ev.č. OM 300277458	20.09.2024
F023 pítka Šimáčkova – Dodávka vody a odvádění odpadních vod č.34106019/1 – Dukelských hrdinů, Praha 7 , ev.č. OM 300277459	20.09.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Slivenecká – rek.komunikace, č.a. 999 753, P-5	16.10.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace, Opatření k metru D, Nádraží Krč, P4, č. akce 1000127/2	06.11.2024
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Rekonstrukce SSZ Broumarská x Českobrodská, č. akce 100096/58	26.11.2024
Přeložka vodovodu DN 150 nově s názvem Most, Evropská S 028, č. akce 1000253, Praha 6 SO 302 – Přeložka vodovodu DN 500 SO 303 – Přeložka vodovodu DN 150	13.01.2025
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – Na Kocínce, rek. komunikace, P6 č.a. 1000292 – zveřejněno portistanou	28.02.2025
SMLOUVA O ÚPRAVĚ VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ MEZI STRANAMI – Na Kocínce, rek. komunikace, P6 č. akce 1000292	28.02.2025
PID – Hodkovičky, Praha 4, č. akce 2960188 – smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace	13.05.2025
Přeložka vodovodu nebo kanalizace – Rekonstrukce soumostí Libeňský most, P7 a 8, Etapa 1b, č. akce 999984/4	04.06.2025
Smlouva o provedení přeložky vodovodu nebo kanalizace – K Velké skále, rek komunikace, P8, č. akce 1000189	15.08.2025
Smlouva o úpravě vzájemných vztahů mezi stranami – K Velké skále, rek. komunikace, P8, č. akce 1000189	15.08.2025
Mikrodepo Anděl – Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod, SO250257	25.08.2025
Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod – Mikrodepo Florenc	02.10.2025
Smlouva o spolupráci, Seifertova, rek. komunikace, P3, č. akce 1000241, 1.ETAPA	11.10.2025
T101 Malovanka – MEDOC – odběrné místo Bělohorská, Břevnov, ev. č. OM 300266836 – dodávka vody a odvádění odpadních vod	19.11.2025
Dodávka vody Střížkov	16.12.2025

X. Rozvaha – aktiva

Rozvaha v plném rozsahu ke dni 31. 12. 2025 (v celých tisících Kč)

		Běžné účetní období			Minulé účetní období
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
AKTIVA CELKEM		2 685 954	120 301	2 565 653	1 944 377
A.	POHLEDÁVKY ZA UPSANÝ ZÁKLADNÍ KAPITÁL	0	0	0	0
B.	STÁLÁ AKTIVA	194 803	120 286	74 517	71 889
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	30 479	24 563	5 916	8 816
2.	Ocenitelná práva	30 479	24 563	5 916	8 816
1.	Software	29 665	23 749	5 916	8 816
2.	Ostatní ocenitelná práva	814	814	0	0
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	154 324	95 723	58 601	63 073
1.	Pozemky a stavby	9 414	5 329	4 085	5 053
2.	Stavby	9 414	5 329	4 085	5 053
2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	144 611	90 394	54 217	57 771
5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	299	0	299	249
2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	299	0	299	249
B. III.	Dlouhodobý finanční majetek	10 000	0	10 000	0
1.	Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba	10 000		10 000	0
C.	OBĚŽNÁ AKTIVA	2 457 915	15	2 457 900	1 835 760
C. I.	Zásoby	1 000	0	1 000	413
1.	Materiál	1 000	0	1 000	413
C. II.	Pohledávky	1 247 083	15	1 247 068	900 511
1.	Dlouhodobé pohledávky	12 627	0	12 627	12 538
5.	Pohledávky ostatní	12 627	0	12 627	12 538
2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy	12 627	0	12 627	12 538
2.	Krátkodobé pohledávky	1 234 456	15	1 234 441	887 973
1.	Pohledávky z obchodních vztahů	29 832		29 832	10 918
4.	Pohledávky – ostatní	1 204 624	15	1 204 609	877 055
3.	Stát – daňové pohledávky	225 812	0	225 812	148 300
4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	975 600	0	975 600	719 660
5.	Dohadné účty aktivní	464	0	464	8 929
6.	Jiné pohledávky	2 748	15	2 733	166
C. IV.	Peněžní prostředky	1 209 832	0	1 209 832	934 836
1.	Peněžní prostředky v pokladně	140	0	140	154
2.	Peněžní prostředky na účtech	1 209 692	0	1 209 692	934 682
D.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV	33 236	0	33 236	36 728
1.	Náklady příštích období	33 236	0	33 236	36 706
3.	Příjmy příštích období	0	0	0	22

X. Rozvaha – pasiva

Rozvaha v plném rozsahu ke dni 31. 12. 2025 (v celých tisících Kč)

		Běžné účetní období	Minulé účetní období
PASIVA CELKEM		2 565 653	1 944 377
A.	VLASTNÍ KAPITÁL	309 343	303 742
A. I.	Základní kapitál	159 000	159 000
1.	Základní kapitál	159 000	159 000
A. II.	Ážio a kapitálové fondy	263	263
1.	Ážio	263	263
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	144 479	137 440
1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	144 479	137 440
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	5 601	7 039
B. + C.	CIZÍ ZDROJE	2 256 310	1 640 612
B.	Rezervy	51 343	52 293
2.	Rezerva na daň z příjmů	0	8 036
4.	Ostatní rezervy	51 343	44 257
C.	Závazky	2 204 967	1 588 319
C. I.	Dlouhodobé závazky	1 154	996
3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	350	374
8.	Odložený daňový závazek	804	622
C. II.	Krátkodobé závazky	2 203 813	1 587 323
3.	Krátkodobé přijaté zálohy	768 309	404 786
4.	Závazky z obchodních vztahů	360 542	366 700
8.	Závazky – ostatní	1 074 962	815 837
3.	Závazky k zaměstnancům	27 481	25 560
4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	17 096	16 786
5.	Stát – daňové závazky a dotace	5 396	5 308
6.	Dohadné účty pasivní	987 495	733 986
7.	Jiné závazky	37 494	34 197
D.	ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV	0	23
1.	Výdaje příštích období	0	23

Sestaveno dne: 17. 4. 2026

Jméno a podpis statutárního orgánu:

PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva

Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XI. Výkaz zisku a ztráty

V plném rozsahu (v druhovém členění) za období končící k 31. 12. 2025 (v celých tisících Kč)

	Běžné účetní období	Minulé účetní období
I. Tržby z prodeje výrobků a služeb	6 409 264	6 718 731
A. Výkonová spotřeba	5 861 603	6 174 860
2. Spotřeba materiálu a energie	90 750	93 298
3. Služby	5 770 853	6 081 562
D. Osobní náklady	546 619	542 677
1. Mzdové náklady	380 951	382 895
2. Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	165 668	159 782
1. Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	127 198	127 958
2. Ostatní náklady	38 470	31 824
E. Úpravy hodnot v provozní oblasti	27 471	25 394
1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	27 456	25 394
1. Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé	27 456	25 394
3. Úpravy hodnot pohledávek	15	0
III. Ostatní provozní výnosy	3 934	5 354
1. Tržby z prodaného dlouhodobého majetku	0	1 867
2. Tržby z prodaného materiálu	161	0
3. Jiné provozní výnosy	3 773	3 487
F. Ostatní provozní náklady	24 649	48 630
1. Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku	0	474
2. Prodaný materiál	102	0
3. Daně a poplatky	730	296
4. Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období	7 087	28 824
5. Jiné provozní náklady	16 730	19 036
* Provozní výsledek hospodaření (+/-)	-47 144	-67 476
VI. Výnosové úroky a podobné výnosy	61 108	88 387
2. Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	61 108	88 387
VII. Ostatní finanční výnosy	607	359
K. Ostatní finanční náklady	779	1 307
* Finanční výsledek hospodaření (+/-)	60 936	87 439
** Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	13 792	19 963
L. Daň z příjmů	8 191	12 924
1. Daň z příjmů splatná	8 009	12 422
2. Daň z příjmů odložená (+/-)	182	502
** Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	5 601	7 039
*** Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	5 601	7 039
* Čistý obrat za účetní období	6 409 264	6 718 731

Sestaveno dne: 17. 4. 2026

Jméno a podpis statutárního orgánu:

PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva

Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XII. Přehled o peněžních tocích

Za období končící k 31. 12. 2025 (v celých tisících Kč)

		Běžné účetní období	Minulé účetní období
P.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na začátku účetního období	934 836	1 125 756
Peněžní toky z hlavních výdělečných činností (provozní činnost)			
Z.	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	13 792	19 963
A. 1.	Úpravy o nepeněžní operace	-26 550	-35 504
A. 1. 1.	Odpisy stálých aktiv (+) s výjimkou zůstatkové ceny prodaných stálých aktiv, a dále umořování oceňovacího rozdílu k nabytému majetku a goodwillu (+/-)	27 456	25 394
A. 1. 2.	Změna stavu opravných položek, rezerv	7 102	28 824
A. 1. 3.	Zisk (ztráta) z prodeje stálých aktiv (-/+)	0	-1 393
A. 1. 5.	Vyúčtované nákladové úroky (+) s výjimkou úroků zahrnovaných do ocenění dlouhodobého majetku, a vyúčtované výnosové úroky (-)	-61 108	-88 387
A. 1. 6.	Případné úpravy o ostatní nepeněžní operace	0	58
A *	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním a změnami pracovního kapitálu	-12 758	-15 541
A. 2.	Změny stavu nepeněžních složek pracovního kapitálu	276 478	-238 999
A. 2. 1.	Změna stavu pohledávek z provozní činnosti (+/-), aktivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů aktivních	-343 015	-695 563
A. 2. 2.	Změna stavu závazků z provozní činnosti (+/-), pasivních účtů časového rozlišení a dohadných účtů pasivních	620 080	456 564
A. 2. 3.	Změna stavu zásob (+/-)	-587	0
A **	Čistý peněžní tok z provozní činnosti před zdaněním	263 720	-254 540
A. 4.	Přijaté úroky (+)	61 108	88 387
A. 5.	Zaplacená daň z příjmů a za doměrky daně za minulá období (-)	-16 111	-6 301
A ***	Čistý peněžní tok z provozní činnosti	308 717	-172 454
Peněžní toky z investiční činnosti			
B. 1.	Výdaje spojené s nabytím stálých aktiv	-33 721	-20 333
B. 2.	Příjmy z prodeje stálých aktiv	0	1 867
B ***	Čistý peněžní tok vztahující se k investiční činnosti	-33 721	-18 466
Peněžní toky z finanční činnosti			
C ***	Čistý peněžní tok vztahující se k finanční činnosti	0	0
F.	Čisté zvýšení nebo snížení peněžních prostředků	274 996	-190 920
R.	Stav peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů na konci účetního období	1 209 832	934 836

Sestaveno dne: 17. 4. 2026

Jméno a podpis statutárního orgánu:

PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva

Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XIII. Přehled o změnách vlastního kapitálu

Ke dni 31. 12. 2025 (v celých tisících Kč)

	Základní kapitál	Ážio a kapitálové fondy	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let	Jiný výsledek hospodaření minulých let	Výsledek hospodaření běžného účetního období	Vlastní kapitál celkem
Stav k 31.12.2023	159 000	263	119 622	0	17 818	296 703
Dosažený VH běžného období					7 039	7 039
Použití výsledku hospodaření minulých let			17 818		-17 818	0
Stav k 31. 12. 2024	159 000	263	137 440	0	7 039	303 742
Dosažený VH běžného období					5 601	5 601
Použití výsledku hospodaření minulých let			7 039		-7 039	0
Stav k 31. 12. 2025	159 000	263	144 479	0	5 601	309 343

Sestaveno dne: 17. 4. 2026

Jméno a podpis statutárního orgánu:



PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva



Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XIV. Příloha v účetní závěrce k 31. prosinci 2025

1 POPIS SPOLEČNOSTI

1.1 ZÁKLADNÍ IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

NÁZEV: Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
SÍDLO: Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
IČO: 03447286
PRÁVNÍ FORMA: akciová společnost

PŘEDMĚT PODNIKÁNÍ:

- nakládání s odpady (vyjma nebezpečných)
- přípravné a dokončovací stavební práce, specializované stavební činnosti
- zprostředkování obchodu a služeb
- velkoobchod a maloobchod
- skladování, balení zboží, manipulace s nákladem a technické činnosti v dopravě
- poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
- nákup, prodej, správa a údržba nemovitostí
- pronájem a půjčování věcí movitých
- poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- testování, měření, analýzy a kontroly
- reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
- poskytování technických služeb
- provádění staveb, jejich změn a odstraňování
- činnost účetních poradců, vedení účetnictví, vedení daňové evidence
- projektová činnost ve výstavbě

DATUM VZNIKU: 30. 9. 2014 byla společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 20059

ZÁKLADNÍ KAPITÁL: 159 000 000 Kč

AKCIE: 10 ks akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 10 000 000,- Kč
59 ks akcie na jméno v listinné podobě ve jmenovité hodnotě 1 000 000,- Kč
a emisním ážiem 4 460,08 Kč
Splaceno 100%

JEDINÝ AKCIONÁŘ: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
IČO: 00064581
Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město

1.2 ORGÁNY SPOLEČNOSTI K 31. 12. 2025

Představenstvo

předseda představenstva
PhDr. Filip Hájek

místopředseda představenstva
Ing. Josef Richtr

místopředseda představenstva
Ing. Marcel Homolka

člen představenstva
Ing. Martin Pípa

člen představenstva
Ing. Petr Kožíšek

Společnost zastupují vždy nejméně dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

Dozorčí rada

předseda dozorčí rady
Marek Paris, M.A.

místopředseda dozorčí rady
Bc. Martin Jedlička

místopředseda dozorčí rady
Mgr. Pavel Dobeš

člen dozorčí rady
Ing. Adam Scheinherr, MSc., Ph.D.

člen dozorčí rady
Ing. Luděk Dostál

člen dozorčí rady
Ing. Gabriela Lněničková, MBA

člen dozorčí rady
Mgr. Martin Duška

člen dozorčí rady
Mgr. Ing. Jaromír Beránek

člen dozorčí rady
Tomáš Holeček

Výbor pro audit

předseda výboru pro audit
Ing. Jan Motejzík

místopředseda výboru pro audit
Ing. Libor Šíma

člen výboru pro audit
Ing. Savina Finardi, Ph.D.

1.3 ORGÁNY SPOLEČNOSTI K DATU SESTAVENÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Představenstvo

předseda představenstva
PhDr. Filip Hájek

místopředseda představenstva
Ing. Josef Richtr

místopředseda představenstva
Ing. Marcel Homolka

člen představenstva
Ing. Martin Pípa

člen představenstva
Ing. Petr Kožíšek

Společnost zastupují vždy nejméně dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.

Dozorčí rada

předseda dozorčí rady
Mgr. Ing. Jaromír Beránek

místopředseda dozorčí rady
Bc. Martin Jedlička

místopředseda dozorčí rady
Mgr. Pavel Dobeš

člen dozorčí rady
Ing. Adam Scheinherr, MSc., Ph.D.

člen dozorčí rady
Ing. Luděk Dostál

člen dozorčí rady
Ing. Gabriela Lněničková, MBA

člen dozorčí rady
Mgr. Martin Duška

člen dozorčí rady
Marek Paris, M.A.

člen dozorčí rady
Tomáš Holeček

Výbor pro audit

předseda výboru pro audit
Ing. Jan Motejzík

místopředseda výboru pro audit
Ing. Libor Šíma

člen výboru pro audit
Ing. Savina Finardi, Ph.D.

2 ZÁKLADNÍ VÝCHODISKA PRO VYPRACOVÁNÍ ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

2.1 RÁMEC ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Příložená individuální účetní závěrka (neconsolidovaná) byla připravena v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o účetnictví“) a prováděcí vyhláškou č. 500/2002 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou podnikateli účtujícími v soustavě podvojného účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, ve znění platném pro rok 2025 (dále jen „prováděcí vyhláška k zákonu o účetnictví“).

Účetní jednotka je podle zákona o účetnictví v kategorii velké účetní jednotky.

Účetní závěrka k 31. prosinci 2025 byla sestavena za předpokladu nepřetržitého trvání společnosti. Příložená účetní závěrka tudíž neobsahuje žádné úpravy, které by mohly z této nejistoty vyplývat.

Veškeré částky v účetní závěrce jsou uváděny v celých tisících Kč, není-li konkrétně uvedeno jinak.

2.2 ROZSAH ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Účetní závěrka byla sestavena v plném rozsahu a tvoří ji:

- Rozvaha k 31.12.2025
- Výkaz zisku a ztráty za období končící 31.12.2025
- Přehled o peněžních tocích za období končící 31.12.2025
- Přehled o změnách vlastního kapitálu k 31.12.2025
- Příloha v účetní závěrce k 31. prosinci 2025

3 OBECNÉ ÚČETNÍ ZÁSADY, ÚČETNÍ METODY A JEJICH ZMĚNY A ODCHYLKY

Způsoby oceňování, které společnost používala při sestavení účetní závěrky za rok 2025 jsou následující.

3.1 DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK A JEHO ODPISY

Dlouhodobý nehmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které obsahují cenu pořízení a náklady s pořízením související.

Dlouhodobý nehmotný majetek nad 60 tis. Kč se odepisuje do nákladů po dobu ekonomické životnosti.

Drobný dlouhodobý nehmotný majetek nad 7 tis. Kč do 60 tis. Kč se odepisuje do nákladů po dobu ekonomické životnosti.

Pokud dochází k přechodnému poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého nehmotného majetku, tvoří společnost opravnou položku např. z důvodu dočasného nepoužívání atd.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého nehmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Stanovení dob odpisování nehmotného majetku	Doba odpisování	
	od	do
Druh majetku		
Software	36 měsíců	indiv.
Ostatní nehmotný majetek	72 měsíců	indiv.

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Odpisový plán je v průběhu používání dlouhodobého nehmotného majetku aktualizován na základě očekávané doby životnosti. V případě, že je použitelnost konkrétního nehmotného majetku určena smluvním vztahem nebo specifickými podmínkami použití tohoto majetku, je doba odpisování stanovena individuálně.

3.2 DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK A JEHO ODPISY

Dlouhodobý hmotný majetek se oceňuje v pořizovacích cenách, které zahrnují cenu pořízení, náklady na dopravu, clo a další náklady s pořízením související.

Dlouhodobý hmotný majetek nad 40 tis. Kč se odepisuje do nákladů po dobu ekonomické životnosti.

Drobný dlouhodobý hmotný majetek nad 3 tis. Kč do 40 tis. Kč se odepisuje do nákladů po dobu ekonomické životnosti.

Pokud dochází k přechodnému poklesu účetní hodnoty u dlouhodobého hmotného majetku, tvoří společnost opravnou položku např. z důvodu dočasného nepoužívání atd.

Náklady na technické zhodnocení dlouhodobého hmotného majetku zvyšují jeho pořizovací cenu. Opravy a údržba se účtují do nákladů.

Stanovení dob odpisování hmotného majetku	Doba odpisování	
	od	do
Dopravní prostředky a příslušenství	60 měsíců	60 měsíců
IT vybavení	36 měsíců	60 měsíců
Přístroje, stroje a nářadí	60 měsíců	72 měsíců
Vybavení budov	60 měsíců	60 měsíců
Kancelářská technika a vybavení	60 měsíců	120 měsíců

Odpisy jsou vypočteny na základě pořizovací ceny a předpokládané doby životnosti příslušného majetku. Odpisový plán je v průběhu používání dlouhodobého hmotného majetku aktualizován na základě očekávané doby životnosti. V případě, že je použitelnost konkrétního hmotného majetku určena specifickými podmínkami použití tohoto majetku, je doba odpisování stanovena individuálně.

3.3 FINANČNÍ MAJETEK

Krátkodobý finanční majetek tvoří cenné papíry k obchodování, dluhové cenné papíry se splatností do 1 roku držené do splatnosti, nakoupené opční listy a ostatní krátkodobé cenné papíry a podíly, u nichž zpravidla v okamžiku pořízení není znám záměr účetní jednotky.

Dlouhodobý finanční majetek tvoří zejména zápůjčky a úvěry s dobou splatnosti delší než jeden rok, majetkové účasti, realizovatelné cenné papíry a podíly a dluhové cenné papíry držené do splatnosti.

3.4 PENĚŽNÍ PROSTŘEDKY

Peněžní prostředky tvoří ceniny, peníze v hotovosti a na bankovních účtech.

3.5 ZÁSoby

Zásoby se oceňují při pořízení pořizovací cenou, jejich úbytek je oceňován individuální pořizovací cenou.

3.6 POHLEDÁVKY

Pohledávky se oceňují při svém vzniku jmenovitou hodnotou. Nakoupené pohledávky se oceňují pořizovací cenou. Ocenění pochybných pohledávek se snižuje pomocí opravných položek na vrub nákladů na jejich realizační hodnotu, a to na základě individuálního posouzení jednotlivých dlužníků a věkové struktury pohledávek.

Dohadné účty aktivní se oceňují na základě odborných odhadů a propočtů.

Pohledávky i dohadné účty aktivní se rozdělují na krátkodobé a dlouhodobé. Krátkodobé jsou takové, které jsou splatné do jednoho roku od rozvahového dne. Dlouhodobé jsou takové, které jsou splatné po uplynutí jednoho roku od rozvahového dne.

3.7 VLASTNÍ KAPITÁL

Základní kapitál společnosti se vykazuje ve výši zapsané v obchodním rejstříku městského soudu. Případné zvýšení nebo snížení základního kapitálu na základě rozhodnutí valné hromady, které nebylo ke dni účetní závěrky zaregistrováno, se vykazuje jako změny základního kapitálu.

Vklady přesahující základní kapitál se vykazují jako ážio.

Ostatní kapitálové fondy jsou tvořeny peněžitými či nepeněžitými vklady nad hodnotu základního kapitálu apod.

Podle stanov společnosti se nevytváří rezervní ani jiný fond.

3.8 CIZÍ ZDROJE

Společnost tvoří rezervy na ztráty a rizika v případech, kdy lze s vysokou mírou pravděpodobnosti stanovit titul, výši a termín plnění při dodržení věcné a časové souvislosti.

Dlouhodobé i krátkodobé závazky se vykazují ve jmenovitých hodnotách.

Dohadné účty pasivní jsou oceňovány na základě odborných odhadů a propočtů. Rozdělují se na krátkodobé a dlouhodobé.

3.9 LEASING

Společnost nevyužívá finanční leasing.

Pokud společnost využívá operativní leasing, účtuje o najatém majetku tak, že zahrnuje leasingové splátky do nákladů.

3.10 DEVIZOVÉ OPERACE

Majetek a závazky pořízené v cizí měně se oceňují v českých korunách pevným kurzem platným k prvnímu dni účetního období a k rozvahovému dni jsou položky peněžité povahy oceněny kurzem platným k 31. 12. vyhlášeným Českou národní bankou.

Realizované i nerealizované kurzové zisky a ztráty se účtují do finančních výnosů nebo finančních nákladů běžného roku.

3.11 POUŽITÍ ODHADŮ

Sestavení účetní závěrky vyžaduje, aby vedení společnosti používalo odhady a předpoklady, jež mají vliv na vykazované hodnoty majetku a závazků k datu účetní závěrky a na vykazovanou výši výnosů a nákladů za sledované období. Vedení společnosti stanovilo tyto odhady a předpoklady na základě všech jemu dostupných relevantních informací. Nicméně, jak vyplývá z podstaty odhadu, skutečné hodnoty v budoucnu se mohou od těchto odhadů odlišovat.

3.12 ÚČTOVÁNÍ VÝNOSŮ A NÁKLADŮ

Společnost provádí vlastní správní činnost správce komunikací a souvisejícího majetku, z níž jí plynou výnosy od jejího majoritního odběratele, hl. m. Prahy, z titulu odměny za správní činnosti a dále výnosy od ostatních odběratelů. Náklady na realizaci správní činnosti jsou převážně režijního charakteru. Druhou činností společnosti je vlastní zajištění realizace investic, oprav, údržby a provozu spravovaného majetku, přitom tato činnost je zajišťována subdodavatelsky.

O výnosech a nákladech je účtováno ve věcné a časové souvislosti a v případě realizační činnosti na základě pravidel sjednaných s hl. m. Praha a dalšími odběrateli.

3.13 DAŇ Z PŘÍJMŮ

Náklad na daň z příjmů se počítá za pomoci platné daňové sazby z účetního zisku zvýšeného nebo sníženého o trvale nebo dočasně daňově neuznatelné náklady a nezdaňované výnosy (např. tvorba a zúčtování ostatních rezerv a opravných položek, náklady na reprezentaci, rozdíl mezi účetními a daňovými odpisy atd.). Dále se zohledňují položky snižující základ daně (dary), odčitatelné položky (daňová ztráta, náklady na realizaci projektů výzkumu a vývoje) a slevy na dani z příjmů.

Odložená daňová povinnost odráží daňový dopad přechodných rozdílů mezi zůstatkovými hodnotami aktiv a pasiv z hlediska účetnictví a stanovení základu daně z příjmu s přihlédnutím k období realizace.

V případě, že účetní závěrka předchází konečnému výpočtu daně z příjmů, vytváří účetní jednotka rezervu na daň z příjmů.

3.14 DOTACE / INVESTIČNÍ POBÍDKY

Přijaté dotace jsou účtovány na základě uzavřených smluv o poskytnutí dotací ve věcné a časové souvislosti s příslušným účetním obdobím jejich poskytnutí.

3.15 ČISTÝ OBRAT ZA ÚČETNÍ OBDOBÍ

Čistým obratem se pro účely účetnictví rozumí výše výnosů z prodeje výrobků a zboží a z poskytování služeb za účetní období. Pro účely určení čistého obratu se výnosy z prodeje výrobků a zboží a z poskytování služeb rozumí výnosy, na kterých je založen obchodní model účetní jednotky. Při určování těchto výnosů se přihlíží zejména k odvětví a trhu, na kterém účetní jednotka působí, a k podstatě činnosti účetní jednotky pro její zákazníky.

V případě Společnosti je za čistý obrat považován součet položek I. Tržby z prodeje výrobků a služeb a II. Tržby za prodej zboží.

3.16 NÁSLEDNÉ UDÁLOSTI

Dopad událostí, které nastaly mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky, je zachycen v účetních výkazech v případě, že tyto události poskytly doplňující informace o skutečnostech, které existovaly k rozvahovému dni. V případě, že mezi rozvahovým dnem a dnem sestavení účetní závěrky došlo k významným událostem zohledňujícím skutečnosti, které nastaly po rozvahovém dni, jsou důsledky těchto událostí popsány v příloze v účetní závěrce, ale nejsou zaúčtovány v účetních výkazech.

3.17 VZÁJEMNÁ ZÚČTOVÁNÍ A SOUHRNNÁ VYKÁZÁNÍ

Společnost neprovedla žádná významná vzájemná zúčtování ani souhrnná vykázání.

3.18 ZMĚNY ÚČETNÍCH METOD

Společnost neprovedla žádné další významné změny účetních metod.

3.19 ODCHYLKA OD ÚČETNÍCH METOD

Společnost neprovedla žádné odchylky od účetních metod.

4 DLOUHODOBÝ MAJETEK

4.1 DLOUHODOBÝ NEHMOTNÝ MAJETEK, ODPISY A OPRAVNÉ POLOŽKY K DL. NEHMOTNÉMU MAJETKU

Dlouhodobý nehmotný majetek	Brutto				
Druh majetku	Počáteční zůstatek	Přeúčtování	Přírůstky	Vyřazení	Konečný zůstatek
Software	26 862	0	2 831	28	29 665
Ostatní ocenitelná práva	814	0	0	0	814
Nedokončený dl. nehmotný majetek	0	0	2 831	2 831	0
Celkem 2025	27 676	0	5 662	2 859	30 479
Celkem 2024	23 801	0	13 164	9 289	27 676

Druh majetku	Korekce						Netto
	Počáteční zůstatek	Přeúčtování	Odpisy	Vyřazení	Opravné položky	Konečný zůstatek	
Software	18 046	0	5 731	28	0	23 749	5 916
Ostatní ocenitelná práva	814	0	0	0	0	814	0
Nedokončený dl. nehmotný majetek	0	0	0	0	0	0	0
Celkem 2025	18 860	0	5 731	28	0	24 563	5 916
Celkem 2024	16 872	0	4 706	2 718	0	18 860	8 816

4.2 DLOUHODOBÝ HMOTNÝ MAJETEK, ODPISY A OPRAVNÉ POLOŽKY K DL. HMOTNÉHO MAJETKU

Dlouhodobý nehmotný majetek	Brutto				
Druh majetku	Počáteční zůstatek	Přeúčtování	Přírůstky	Vyřazení	Konečný zůstatek
Stavby	8 915	0	499	0	9 414
Hmotné movité věci a jejich soubory	131 163	0	16 704	3 256	144 611
Nedokončený dl. hmotný majetek	249	0	17 253	17 203	299
Celkem 2025	140 327	0	34 456	20 459	154 324
Celkem 2024	137 032	0	37 800	34 505	140 327

Druh majetku	Korekce						Netto
	Počáteční zůstatek	Přeúčtování	Odpisy	Vyřazení	Opravné položky	Konečný zůstatek	
Stavby	3 862	0	1 467	0	0	5 329	4 085
Hmotné movité věci a jejich soubory	73 392	0	20 258	3 256	0	90 394	54 217
Nedokončený dl. hmotný majetek	0	0	0	0	0	0	299
Celkem 2025	77 254	0	21 725	3 256	0	95 723	58 601
Celkem 2024	71 626	0	21 164	15 536	0	77 254	63 073

4.3 DLOUHODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK A OPRAVNÉ POLOŽKY K DL. FINANČNÍMU MAJETKU

Společnost během roku 2025 založila dceřinou společností TSK servisní s.r.o., IČO: 24056154, se sídlem Veletržní 1623/24, Holešovice, 170 00 Praha 7, ve které drží 100% podíl. Tato společnost vznikla 13. prosince 2025 se základním kapitálem 10 mil. Kč, který byl k datu zápisu do veřejného rejstříku zcela splacen. Podíl v dceřiné společnosti je oceněn pořizovací cenou a vykázán v rámci dlouhodobého finančního majetku v položce B.III.1. Podíly – ovládaná nebo ovládající osoba.

Dceřiná společnost k datu účetní závěrky nezačala svou činnost.

TSK SERVISNÍ S.R.O.

Rozvaha k 31.12.2025 (údaje v tis. Kč z mezitímní neauditované účetní závěrky)

AKTIVA CELKEM		10 000	PASIVA CELKEM		10 000
C.	OBĚŽNÁ AKTIVA	10 000	A.	VLASTNÍ KAPITÁL	9 876
C. IV.	Peněžní prostředky	10 000	A. I.	Základní kapitál	10 000
			A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-124
			B. + C.	CIZÍ ZDROJE	124
			C.	Závazky	124

Společnost s odvoláním na princip významnosti dle § 22a odst. 3) zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví nemá povinnost k 31.12.2025 sestavit konsolidovanou účetní závěrku. Její vypovídací schopnost by byla s ohledem na výše uvedené fakticky obdobná jako tato individuální účetní závěrka. Konsolidační celek tvoří mateřská společnost Technická správa komunikací, a.s. a dceřiná společnost TSK servisní s.r.o.

5 KRÁTKODOBÝ MAJETEK

5.1 ZÁSoby A OPRAVNÉ POLOŽKY K ZÁSobám

Společnost k datu účetní závěrky vykazuje hodnotu pořízeného nespoteřovaného dlažebního materiálu pro realizaci akcí údržby a oprav a dále zásobu posypové soli.

5.2 POHLEDÁVKY A OPRAVNÉ POLOŽKY K POHLEDÁVKÁM

Společnost nemá dlouhodobé pohledávky s dobou splatnosti delší než 5 let.

Společnost vytvořila zákonné opravné položky ve výši 15 tis. k nedobytným ostatním pohledávkám.

Položku Stát – daňové pohledávky představují zejména pohledávky z titulu nároku na odpočet DPH.

Dohadné účty aktivní zahrnují především v běžném období nevyfakturované dodávky služeb, které byly fakturovány až v následujícím období.

Krátkodobé poskytnuté zálohy představují zejména uhrazené a k datu účetní závěrky nevyúčtované zálohy na zajištění služby letní a zimní údržby komunikací, kdy tyto neúčtované služby jsou vykázány v pasivech v rámci dohadných účtů pasivních. Dále jde o uhrazené a k datu účetní závěrky nevyúčtované zálohy na vodné, stočné, plyn, elektřinu, služby k nájmu apod.

ČASOVÁ STRUKTURA POHLEDÁVEK Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ K DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Časová struktura pohledávek z obchodních vztahů	2025	2024
Ve splatnosti	24 644	8 721
Do 90 dní po splatnosti	2 145	2 035
Do 180 dní po splatnosti	1 752	162
Do 270 dní po splatnosti	1 291	0
Do 365 dní po splatnosti	0	0
Více jak 365 dní po splatnosti	0	0
Celkem	29 832	10 918

5.3 KRÁTKODOBÝ FINANČNÍ MAJETEK A PENĚŽNÍ PROSTŘEDKY

Společnost má finanční prostředky alokovány na účtech u bank nebo v hotovosti v pokladně.

Finanční prostředky společnosti nebyly v běžném ani minulém účetním období zatíženy žádným zástavním právem.

6 ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV

Náklady příštích období zahrnují běžně vynakládané provozní náklady a dále je na účtech nákladů příštích období evidována hodnota položek hmotného a nehmotného majetku pořízeného do r. 2021 nesplňujících kritéria pro jeho vykázání v dlouhodobých aktivech, k 31.12.2025 v zůstatkové hodnotě 304 tis. Kč, k 31.12.2024 v zůstatkové hodnotě 422 tis. Kč. Náklady vykazované na účtech časového rozlišení jsou následně odúčtovány do nákladů období, se kterým věcně a časově souvisí.

7 VLASTNÍ KAPITÁL

7.1 ZÁKLADNÍ KAPITÁL A JEHO ZMĚNY

Základní kapitál společnosti se skládá ze 69 akcií na jméno plně upsaných a splacených, s celkovou nominální hodnotou 159 000 tis. Kč.

7.2 ÁŽIO A KAPITÁLOVÉ FONDY A FONDY ZE ZISKU

Společnost netvoří rezervní fond ani jiné fondy.

Ážio ve výši 263 tis. Kč představuje zbývající částku nepeněžitého vkladu poskytnutého v r. 2017 nad úroveň zvýšení základního kapitálu.

7.3 VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ

Nerozdělený zisk za minulá období k 31.12.2025 činí celkem 144 479 tis. Kč.

Výsledek hospodaření za rok 2025 je zisk ve výši 5 601 tis. Kč.

8 REZERVY

Na základě vyhodnocení k rozvahovému dni známých spolehlivě ocenitelných budoucích závazků z titulu činnosti společnosti v běžném období a s ohledem na princip opatrnosti byly vytvořeny níže uvedené rezervy.

PŘEHLED TVORBY A ČERPÁNÍ REZERVY

Titul rezervy	Počáteční zůstatek	Tvorba	Čerpání	Konečný zůstatek
Na nevyčerpanou dovolenou	5 989	6 548	5 989	6 548
Na daň z příjmu*	8 036	0	8 036	0
<i>z toho rezerva na daň</i>	12 699	8 248	12 699	8 248
<i>z toho odpočet uhrazených záloh na daň</i>	-4 663	-8 248	-4 663	-8 248
Na sankce a spory	0			0
Na náhrady škod	9 181	475	1 045	8 611
Na odměny	29 087	36 184	29 087	36 184
Celkem 2025	52 293	43 207	44 157	51 343
Celkem 2024	17 348	43 672	8 727	52 293

* Rezerva na daň z příjmů za rok 2025 je kompenzována proti uhrazeným zálohám na DPPO. Zálohy jsou vyšší než rezerva na daň, rezerva na daň je vykázána v nulové výši, přeplatek na zálohách je vykázán v rámci pohledávek za státem.

9 ZÁVAZKY

9.1 DLOUHODOBÉ ZÁVAZKY

Společnost nemá dlouhodobé závazky nad 5 let splatnosti. V rámci dlouhodobých závazků jsou vykázány přijaté dlouhodobé zálohy a odložený daňový závazek.

9.2 KRÁTKODOBÉ ZÁVAZKY

Krátkodobé závazky jsou tvořeny zejména běžnými závazky z obchodních vztahů, přijatými zálohami na poskytované služby společností od hl. m. Prahy a dohadnými účty pasivními.

ČASOVÁ STRUKTURA ZÁVAZKŮ Z OBCHODNÍCH VZTAHŮ K DATU ÚČETNÍ ZÁVĚRKY

Časová struktura závazků z obchodních vztahů	2025	2024
Ve splatnosti	356 924	365 220
Do 90 dní po splatnosti	1 017	1 483
Do 180 dní po splatnosti	472	0
Do 270 dní po splatnosti	49	0
Do 365 dní po splatnosti	12	0
Více jak 365 dní po splatnosti	2 068	-3
Celkem	360 542	366 700

* záporné položky představují neuhrazené dobropisy

Dohadné účty pasivní zahrnují zejména nevyfakturované dodávky v souvislosti s poskytovanými službami společností.

Krátkodobé přijaté zálohy představují nespotřebované zálohy na poskytované služby společností, které jsou účtovány v následujícím účetním období. Stát – daňové závazky představují splatnou daň z příjmů ze závislé činnosti z mezd za prosinec.

9.3 ZÁVAZKY K ÚVĚROVÝM INSTITUCÍM

Společnost nevyužívá financování úvěrovými nástroji.

10 ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV

Společnost k datu účetní závěrky nevykazuje žádné položky pasivního časového rozlišení.

11 POLOŽKY NEUVEDENÉ V ROZVAZE

11.1 MAJETEK POUŽÍVANÝ NA OPERATIVNÍ LEASING

Společnost měla v používání v běžném období majetek na operativní leasing (blíže viz bod 13.3), tento majetek není vykazován v rozvaze, je veden v pomocné evidenci.

11.2 DROBNÝ MAJETEK EVIDOVANÝ V PODROZVAHOVÉ EVIDENCI

Celková pořizovací hodnota majetku evidovaného v podrozvahové evidenci k 31.12.2025 je 7 549 tis. Kč, k 31.12.2024 to bylo 6 699 tis. Kč.

12 VÝZNAMNÉ POLOŽKY Z VÝKAZU ZISKU A ZTRÁTY

Ve výkazu zisku a ztráty jsou obsaženy náklady a výnosy z veškeré činnosti společnosti, přičemž podstatou činnosti společnosti je jednak činnost správce komunikací a souvisejícího majetku a jednak zajištění vlastní realizace investic, oprav, údržby a provozu spravovaného majetku.

Správní činnost spočívá ve vlastnické, evidenční a technické správě spravovaného majetku vlastní činností společnosti.

Realizační činnost spočívá v zajištění realizace akcí oprav, údržby či provozu spravovaného majetku, jakož i realizace investiční výstavby pro odběratele, a to na bázi jejich obstaráním subdodavatelským způsobem u odborných dodavatelů.

Struktura hlavních položek nákladů a výnosů je proto dále členěna na správní a realizační činnost. Dominantním odběratelem služeb společnosti je její jediný akcionář, hl. m. Praha.

12.1 TRŽBY ZA SLUŽBY

STRUKTURA TRŽEB ZA SLUŽBY SPOLEČNOSTI

Struktura tržeb za služby	2025	2024
Správní činnost		
Odměna za správní činnost pro hl. m. Prahu	663 971	650 121
Odměna za specializované expertní činnosti pro hl. m. Prahu	153 771	114 043
Odměna za správní činnosti vč. realizace pro externí sub-jekty	19 929	19 874
Realizace investic, oprav, údržby a investic		
Tržby za realizaci provozu spravovaného majetku pro hl. m. Prahu	204 058	193 690
Tržby za realizaci letní údržby pro hl. m. Prahu	934 108	874 192
Tržby za realizaci zimní údržby pro hl. m. Prahu	643 590	688 621
Tržby za realizaci běžné údržby pro hl. m. Prahu	1 581 398	1 715 788
Tržby za realizaci souvislé údržby pro hl. m. Prahu	294 761	226 998
Tržby za realizaci oprav pro hl. m. Prahu	62 508	73 039
Tržby za realizaci investic pro hl. m. Prahu	1 772 943	2 065 290
Tržby za realizaci specifických akcí pro hl. m. Prahu	2 096	31
Tržby za realizaci oprav, údržby a provozu pro VHC hl. m. Prahu	76 131	97 044
Celkem	6 409 264	6 718 731

12.2 SPOTŘEBA MATERIÁLU

STRUKTURA NÁKLADŮ NA SPOTŘEBU MATERIÁLU

Struktura nákladů na spotřebu materiálu	2025	2024
Správní činnost		
Náklady z drobného hmotného majetku	1 361	880
Náklady na materiál	5 812	6 199
Realizace investic, oprav, údržby a investic		
Náklady na materiál	637	615
Celkem	7 810	7 694

12.3 SPOTŘEBA ENERGIÍ

STRUKTURA NÁKLADŮ NA ENERGIE

Struktura nákladů na energie	2025	2024
Správní činnost		
Náklady na energie	7 900	7 529
Realizace investic, oprav, údržby a investic		
Náklady na energie	75 040	78 075
Celkem	82 940	85 604

12.4 NÁKLADY NA SLUŽBY

STRUKTURA NÁKLADŮ NA SLUŽBY

Struktura nákladů na služby	2025	2024
Správní činnost		
Náklady z drobného nehmotného majetku	13	63
Náklady na provoz a opravy majetku a vybavení společnosti	64 068	62 328
Náklady na poradenství a outsourcing odborných služeb	48 214	39 779
Specializované subdodávky pro správní činnost	153 771	114 043
Náklady na služby ostatní	8 871	9 347
Realizace investic, oprav, údržby a investic		
Náklady na realizaci investic, oprav, údržby a oprav	5 495 916	5 856 002
Celkem	5 770 853	6 081 562

12.5 OSOBNÍ NÁKLADY

POČET ZAMĚSTNANCŮ A ČLENŮ ORGÁNŮ SPOLEČNOSTI

Počet zaměstnanců a členů orgánů společnosti	2025	2024
Celkový počet zaměstnanců	520	508
Vedoucí zaměstnanci	12	10
Představenstvo*	5	5
Dozorčí rada*	9	9
Výbor pro audit*	3	3
Celkem	549	535

* Představenstvo působilo v r. 2025 v počtu 5 členů. Dozorčí rada působila v r. 2025 v počtu 9 členů. Výbor pro audit působil v roce 2025 v počtu 3 členů.

Průměrný přepočtený počet zaměstnanců v průběhu roku 2025 činil 527 osob, v průběhu roku 2024 činil 507 osob.

STRUKTURA OSOBNÍCH NÁKLADŮ

Struktura osobních nákladů	2025	2024
Mzdové náklady	360 222	361 824
Odměny členům představenstva a dozorčí rady	20 729	21 071
Sociální a zdravotní pojištění	127 198	127 958
Ostatní sociální náklady	38 470	31 824
Celkem	546 619	542 677

Společnost nenese žádné penzijní závazky vůči aktuálním ani bývalým členům řídicích či kontrolních orgánů.

V rámci zaměstnaneckých benefitů společnost umožňuje využití služebních vozidel k soukromému použití zaměstnanců a členů orgánů společnosti. Společnost poskytuje příspěvky formou benefitních karet a dále příspěvky na penzijní připojištění a vybraným osobám pojištění odpovědnosti z titulu výkonu funkce.

12.6 OSTATNÍ PROVOZNÍ NÁKLADY

STRUKTURA OSTATNÍCH PROVOZNÍCH NÁKLADŮ

Ostatní provozní náklady	2025	2024
Pojištění odpovědnosti společnosti z titulu výkonu činnosti	9 796	9 796
Pojištění majetku a odpovědnosti ostatní	4 655	4 015
Daně a poplatky	730	296
Ostatní	2 381	5 699
Změna stavu rezerv (mimo rezervy na daň z příjmů)	7 087	28 824
Celkem	24 649	48 630

13 DOPLŇUJÍCÍ INFORMACE

13.1 DAŇ Z PŘÍJMU

VÝSLEDEK HOSPODAŘENÍ A DAŇ Z PŘÍJMŮ

Ostatní provozní náklady	2025	2024
Výsledek hospodaření před zdaněním	13 792	19 963
Výsledek hospodaření po zdanění	5 601	7 039
Daň z příjmů splatná	8 009	12 422
<i>z toho rezerva na daň za běžné období</i>	8 248	12 699
<i>z toho rozdíl vyměřené daně a rezervy za minulá období a dod. příznání</i>	-239	-277
Daň z příjmů odložená	182	502
Daň z příjmů celkem	8 191	12 924

13.2 ODLOŽENÁ DAŇ

VYČÍSLENÍ ODLOŽENÉ DAŇOVÉ POHLEDÁVKY ČI ZÁVAZKU

Tituly odložené daně	Odložená daň (+) pohledávka / (-) závazek	
	2025	2024
Rozdíl mezi daňovou a účetní zůstatkovou cenou dl. majetku	-3 828	-2 962
Rezervy	51 343	44 257
Suma přechodných rozdílů celkem	47 515	41 295
Sazba daně	21%	21%
Celkem – odložená daň (+) pohledávka / (-) závazek	9 978	8 672

Společnost k 31.12.2025 vykázala odložený daňový závazek ve výši 804 tis. Kč, a to z titulu rozdílů daňových a účetních zůstatkových cen dlouhodobého majetku. Meziroční přírůstek odloženého daňového závazku činí 182 tis. Kč.

O odložené daňové pohledávce z titulu rezerv Společnost z důvodu opatrnosti neúčtovala.

13.3 OPERATIVNÍ LEASING

Společnost má najatý následující dlouhodobý majetek, o kterém se neúčtuje na rozvahových účtech.

Pronajatý majetek	Pořizovací cena u majitele	Nájemné	
		2025	2024
Osobní automobily (r. 2024 1x, r. 2025 1x)	960	144	1
Celkem	960	144	1

Společnost dále využívá služeb autopůjčovny, a to v r. 2025 v rozsahu 180 tis. Kč, v r. 2024 v rozsahu 387 tis. Kč.

13.4 VZÁJEMNÁ ZÚČTOVÁNÍ A SOUHRNNÁ VYKÁZÁNÍ

Společnost neprovedla žádná významná vzájemná zúčtování ani souhrnná vykázání.

13.5 ODMĚNY STATUTÁRNÍMU AUDITOROVI

Audit účetní závěrky za roky 2024 a 2025 je prováděn ze zákona.

VÝŠE ODMĚN STATUTÁRNÍMU AUDITOROVI

Odměny statutárnímu auditorovi	2025	2024
Povinný audit roční účetní závěrky	280	280
Jiné ověřovací služby	0	0
Daňové poradenství	0	0
Jiné neauditorské služby	0	0
Celkem	280	280

14 INFORMACE O TRANSAKČÍCH SE SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI

14.1 VZTAHY K ČLENŮM ŘÍDÍCÍCH, KONTROLNÍCH A SPRÁVNÍCH ORGÁNŮ

V roce 2025 neobdrželi členové řídicích, kontrolních a správních orgánů žádné zálohy, závdavky, zápůjčky, úvěry, přiznané záruky, a jiné výhody a nevlastní žádné akcie/podíly společnosti.

14.2 SPŘÍZNĚNÉ STRANY

Informace o skupině: Jediným akcionářem Společnosti je hlavní město Praha, se sídlem Mariánské nám. 2, Praha 1, Staré Město, IČO 00064581.

DCEŘINÉ OBCHODNÍ SPOLEČNOSTI TSK K 31.12.2025

Obchodní firma	% podíl TSK na ZK	Sídlo	IČO
TSK servisní s.r.o.	100 %	Veletržní 1623/24, Praha 7 – Holešovice, 170 00	240 56 154

SESTERSKÉ OBCHODNÍ SPOLEČNOSTI TSK K 31.12.2025

Obchodní firma	% podíl hl. m. Prahy na ZK	Sídlo	IČO
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	100 %	Sokolovská 217/42, Praha 9, 190 22	000 05 886
Kolektory Praha, a.s.	100 %	Pešlova 341/3, Praha 9, 190 00	267 14 124
Kongresové centrum Praha, a.s.	45,6520 %	5. května 1640/65, Praha 4 – Nusle, 140 00	630 80 249
Obecní dům, a.s.	100 %	náměstí Republiky 1090/5, Praha 1 – Staré Město, 110 00	272 51 918
Operátor ICT, a.s.	100 %	Plynární 1617/10, Holešovice, 170 00 Praha 7	027 95 281
Prague City Tourism a.s.	100 %	Žatecká 110/2, Praha 1 – Nové Město, 110 00	073 12 890
Pražská energetika Holding a.s.	51 %	Na Hroudě 1492, Praha 10, 100 05	264 28 059
Pražská vodohospodářská společnost a.s.	100 %	Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6	256 56 112
Pražské služby, a.s.	100 %	Pod Šancemi 444/1, Praha 9, 190 00	601 94 120
Technologie hlavního města Prahy, a.s.	100 %	Dělnická 213/12, Praha 7 – Holešovice, 170 00	256 72 541
Teplo pro Prahu a.s.	49 %	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	171 38 558
TRADE CENTRE PRAHA a.s.	100 %	Blanická 1008/28, Praha 2, 120 00	004 09 316
VN 42, s.r.o.	100 %	Václavské náměstí 796/42, Nové Město, 110 00 Praha 1	020 22 818
VODA Želivka, a.s.	90,0353 %	K Horkám 16/23, Praha 10 – Hostivař, 102 00	264 96 224
Výstaviště Praha, a.s.	100 %	Výstaviště 67, Praha 7 – Bubeneč, 170 00	256 49 329
Zdroj pitné vody Káraný, a.s.	97,25 %	Řásnovka 770/8, Staré Město, 110 00 Praha 1	264 96 402
Pražská plynárenská, a.s.	100 %	Národní 37, Praha 1 – Nové Město, 110 00	601 93 492
Sedmá nemovitostní s.r.o. v likvidaci	100 %	Blanická 1008/28, Praha 2 – Vinohrady, 120 00	196 00 879

DCEŘINÉ A PŘIDRUŽENÉ OBCHODNÍ SPOLEČNOSTI SESTERSKÝCH SPOLEČNOSTÍ TSK K 31.12.2025

Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	% podíl DP na ZK	Sídlo	IČO
Pražská strojírna a. s.	100 %	Mladoboleslavská 133, Praha 9-Vinoř, 190 17	601 93 298
RENCAR PRAHA, a. s.	28 %	Rohanské nábřeží 678/25, Praha 8-Karlín, 186 00	005 06 397
Střední průmyslová škola dopravní, a.s.	100 %	Plzeňská 298/217a, Praha 5, 150 00	256 32 141
Nové Holešovice, a.s.	25 %	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9	119 26 384

Pražská energetika Holding a.s.	% podíl PREH na ZK	Sídlo	IČO
Pražská energetika, a.s.	58,046 %	Na Hroudě 1492/4, Praha 10, 100 00	601 93 913

Pražská energetika, a.s.	% podíl PRE na ZK	Sídlo	IČO
PREdistribuce, a.s.	100 %	Svornosti 3199/19a, Praha 5, 150 00	273 76 516
eYello CZ, k.s.	90 %	Kubánské náměstí 1391/11, Praha 10 – Vršovice, 100 00	250 54 040
PREenergo, a.s.	100 %	Na Hroudě 2149/19, Praha 10, 100 05	256 77 063
KORMAK Praha a.s.	100 %	nám. Bratří Jandusů 34, Praha 10 – Uhřetěves, 104 00	485 92 307
PREservisní, a.s.	100 %	Na Hroudě 1492/4, Praha 10 – Vršovice, 100 00	020 65 801
PREzákaznická, a.s.	100 %	Na Hroudě 1492/4, Praha 10 – Vršovice, 100 00	065 32 438
VOLTCOM, spol. s r.o.	100 %	Otevřená 1092/2, Praha 6, 169 00	447 94 274
PRE distribuční služby, a.s.	100 %	Na Hroudě 1492/4, Praha 10 – Vršovice, 100 00	198 26 982

PREenergo, a.s.	% podíl PREener na ZK	Sídlo	IČO
PRE FVE Světlík, s.r.o.	100 %	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	280 80 378
PREsolidsun, s.r.o.	100 %	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	289 23 405
FRONTIER TECHNOLOGIES, s.r.o.	100 %	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	272 34 835
PRE VTE Částkov, s.r.o.	100 %	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	279 66 216
PRE FVE Nové Sedlo, s.r.o.	100 %	Na hroudě 2149/19, Strašnice, 100 00 Praha 10	119 11 913
ELEKTRO – FA. PAVELEK, s.r.o.	100 %	Ostravská 327/54, Opava – Komárov, 747 70	603 22 195

PREdistribuce, a.s.	% podíl PPH na ZK	Sídlo	IČO
PREnetcom, a.s.	100 %	Na Hroudě 1492/4, Praha 10, 100 00	067 14 366

PREsolidsun, s.r.o.	% podíl PREsol na ZK	Sídlo	IČO
SOLIDSUN Energie a.s.	100 %	Míru 3267, Frýdek-Místek, Frýdek, 738 01	092 93 507
SOLIDSUN s.r.o.	100 %	Dolnočermánska 704/25, Nitra, 949 01, Slovenská republika	363 00 543

Pražská plynárenská, a.s.	% podíl PP na ZK	Sídlo	IČO
Pražská plynárenská Servis distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	100 %	U Plynárny 1450/2a, Praha 4 – Michle, 140 00	471 16 471
Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	100 %	U Plynárny 500, Praha 4, 140 00	630 72 599
Pražská plynárenská Distribuce, a.s.*	100 %	U Plynárny 500, Praha 4 – Michle, 145 08	210 31 088
MONTSERVIS PRAHA, a.s.	100 %	Prachatická 209, Praha 9-Letňany, 199 00	005 51 899

* k 1.7.2024 zanikla fúzí společnost Pražská plynárenská Distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s., IČO 274 03 505, se společností Pražská plynárenská Distribuce, a.s., IČO 210 31 088.

Prometheus, energetické služby, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	% podíl Prom na ZK	Sídlo	IČO
Teplu pro Kbely a.s.	75 %	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	097 83 172
Teplu pro Prahu a.s.	51 %	U plynárny 500/44, Michle, 140 00 Praha 4	171 38 558

Pražské služby, a.s.*	% podíl PS na ZK	Sídlo	IČO
AKROP s.r.o.	100 %	Ke Špejcharu 392, Tuchoměřice, 252 67	264 32 331
EVOK, o.p.s.	100 %	Mečislavova 165/3, Nusle, 140 00 Praha 4	241 23 90
Pražský EKOservis, s.r.o.	100 %	Revoluční 1082/8, Praha 1 – Nové Město, 110 00	032 98 973

* Společnost RELAKA s.r.o., IČO 067 72 731 zanikla k 1.1.2024 fúzí se společností Pražské služby, a.s., IČO 601 94 120.

Pražská vodohospodářská společnost a.s.	% podíl PVS na ZK	Sídlo	IČO
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	49 %	Ke Kablu 971/1, Praha 10 – Hostivař, 102 00	256 56 635

VODA Želivka, a.s.	% podíl ÚVŽ na ZK	Sídlo	IČO
Želivská provozní a.s.	100 %	K Horkám 16/23, Praha 10-Hostivař, 102 00	291 31 804
Želivská dálniční a.s.	100 %	K Horkám 16/23, Hostivař, 102 00 Praha 10	108 95 868
Želivská rozvojová a.s.	100 %	K Horkám 16/23, Hostivař, 102 00 Praha 10	108 96 562

Zdroj pitné vody Káraný, a.s.	% podíl ZPVK na ZK	Sídlo	IČO
Vodárna Káraný, a.s.	100 %	Řásnovka 770/8, Staré Město, 110 00 Praha 1	291 48 995

14.3 OBCHODNÍ VZTAHY KE SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost běžně prodává výkony spřízněným stranám. Vzájemné vztahy v rámci skupiny jsou krátkodobého charakteru s běžně sjednanými lhůtami splatnosti. Poskytování služeb Společnosti vůči mateřské společnosti je buďto na bázi poskytnutých záloh, nebo se standardní splatností 30 dní.

TRŽBY ZA SLUŽBY A ZBOŽÍ OD SPŘÍZNĚNÝCH STRAN

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	6 390 731	6 699 887
Pražská plynárenská Servis distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	387	344
Pražské služby, a.s.	295	275
Pražská energetika, a.s.	283	268
KORMAK Praha a.s.	161	143
Operátor ICT, a.s.	57	57
VOLTCOM, spol. s r.o.	43	38
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	36	158
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	10	55
Celkem	6 392 003	6 701 225

VÝNOSY Z PRODEJE DLOUHODOBÉHO MAJETKU SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	0	2
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	161	0
Celkem	161	2

NÁKUPY MATERIÁLU, ENERGIÍ A SLUŽEB OD SPŘÍZNĚNÝCH STRAN

Společnost skupiny HMP	2025	2024
Pražské služby, a.s.	1 473 681	1 437 444
Pražská energetika, a.s.	72 800	68 037
Technologie hlavního města Prahy, a.s.	65 320	69 841
Operátor ICT, a.s.	7 039	3 279
Kongresové centrum Praha, a.s.	5 544	5 769
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	5 411	10 246
hlavní město Praha	2 004	10 635
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	1 632	1 623
PREdistribuce, a.s.	1 547	8 618
Pražská plynárenská, a.s.	209	0
Výstaviště Praha, a.s.	201	266
Kolektory Praha, a.s.	129	132
VOLTCOM, spol. s r.o.	67	312
PREenergo, a.s.	60	0
AKROP s.r.o.	0	1 547
KORMAK Praha a.s.	0	1 427
Pražská plynárenská Distribuce, a.s.	0	35
Celkem	1 635 644	1 619 211

POHLEDÁVKY Z OBCHODNÍHO STYKU ZA SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	27 237	8 225
Pražské služby, a.s.	81	97
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	58	11
Pražská energetika, a.s.	57	41
Operátor ICT, a.s.	34	34
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	12	12
Pražská plynárenská Servis distribuce, a.s., člen koncernu Pražská plynárenská, a.s.	0	3
Celkem	27 479	8 423

OSTATNÍ POHLEDÁVKY VŮČI SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	0	97
Celkem	0	97

KRÁTKODOBÉ POSKYTNUTÉ ZÁLOHY SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
Pražské služby, a.s.	955 786	693 072
Pražská energetika, a.s.	2 444	2 508
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	904	1 034
PREdistribuce, a.s.	248	8 297
Pražská plynárenská, a.s.	184	0
hlavní město Praha	66	60
Celkem	959 632	704 971

DOHADNÉ ÚČTY AKTIVNÍ VŮČI SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	281	113
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	4	0
TSK servisní s.r.o.	124	0
Celkem	409	113

ZÁVAZKY Z OBCHODNÍHO STYKU ZA SPŘÍZNĚNÝMI STRANAMI

Společnost skupiny HMP	2025	2024
Pražské služby, a.s.	58 630	46 859
Technologie hlavního města Prahy, a.s.	6 406	6 691
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	2 401	2 813
Operátor ICT a.s.	712	288
KORMAK Praha a.s.	0	525
PREdistribuce, a.s.	207	0
Kongresové centrum Praha, a.s.	45	45
Kolektory Praha, a.s.	24	27
PREenergo, a.s.	24	0
Pražská energetika, a.s.	1	42
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	1	0
Celkem	68 451	57 290

DOHADNÉ ÚČTY PASIVNÍ VŮČI SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
Pražské služby, a.s.	955 786	595 921
hlavní město Praha	13 588	110 733
Pražská energetika, a.s.	2 578	2 525
Pražské vodovody a kanalizace, a.s.	880	969
Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost	191	0
Pražská plynárenská, a.s.	184	0
PREdistribuce, a.s.	0	8 250
Celkem	973 207	718 398

KRÁTKODOBÉ PŘIJATÉ ZÁLOHY OD SPŘÍZNĚNÝCH STRAN

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	763 310	400 986
Celkem	763 310	400 986

VÝDAJE PŘÍŠTÍCH OBDOBÍ VŮČI SPŘÍZNĚNÝM STRANÁM

Společnost skupiny HMP	2025	2024
hlavní město Praha	0	23
Celkem	0	23

15 VÝDAJE NA VÝZKUM A VÝVOJ

Společnost neprovádí výzkum a vývoj.

16 INFORMACE O NAVRHOVANÉM ROZDĚLENÍ ZISKU

Vedení společnosti předpokládá, že výsledek hospodaření za rok 2025 bude po schválení ze strany jediného akcionáře převeden do nerozdělených zisků minulých let.

17 PŘEHLED O PENĚŽNÍCH TOCÍCH

Přehled o peněžních tocích byl zpracován nepřímou metodou.

Do peněžních prostředků a peněžních ekvivalentů jsou v přehledu zahrnovány peněžní prostředky v pokladně včetně cenin, peněžní prostředky na bankovních účtech a peníze na cestě.

Peněžní toky z provozních, investičních nebo finančních činností se uvádějí v přehledu o peněžních tocích nekompenzované.

18 VÝZNAMNÉ UDÁLOSTI, KTERÉ NASTALY PO ROZVAHOVÉM DNI

Do data sestavení účetní závěrky nenastaly žádné významné události.

Jméno a podpis statutárního orgánu

Sestaveno dne: 17. 4. 2026

PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva

Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XV. Prohlášení osoby odpovědné za výroční zprávu

Prohlašujeme, že údaje uvedené ve výroční zprávě odpovídají skutečnosti a že nebyly vynechány žádné podstatné okolnosti, které by mohly výrazně ovlivnit posouzení dosažených hospodářských výsledků.

Jméno a podpis statutárního orgánu

Sestaveno dne: 17. 4. 2026



PhDr. Filip Hájek
předseda představenstva



Ing. Marcel Homolka
místopředseda představenstva

XVI. Zpráva dozorčí rady společnosti TSK

Dozorčí rada společnosti Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., ve smyslu příslušných zákonů a vyhlášek zasedala podle potřeb společnosti a jednala v souladu se stanovami. Na svých zasedání kontrolovala hospodaření společnosti, proces zadávání a vyhodnocování výběrových řízení a u vybraných zakázek i plnění investičního plánu.

Dozorčí rada společnosti prohlašuje, že nezjistila v činnosti představenstva žádné významné nedostatky.

Návrh výroční zprávy, rozvahy v plném rozsahu, příloh k účetní závěrce za rok 2025 a zpráv o vztazích dozorčí rada řádně projednala a nemá k hospodaření společnosti TSK v roce 2025 připomínky.

Dozorčí rada doporučuje valné hromadě schválit účetní závěrku za rok 2025.

XVII. Zpráva auditora k účetní závěrce a o ověření výroční zprávy

FSG Group

Důvěra zavazuje

Zpráva nezávislého auditora

určená akcionářům a statutárnímu orgánu
účetní jednotky

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

o ověření řádné účetní závěrky a výroční zprávy
k rozvahovému dni 31.12.2025
za ověřované období od 1.1.2025 do 31.12.2025

FSG Finaudit, s.r.o.
IČ 619 474 07
číslo oprávnění KAČR 154
www.fsg.cz
info@fsg.cz

kancelář Brno:
Tmitá 543/16
602 00 Brno
tel.: +420 545 240 774

kancelář Praha:
Italská 2584/69
120 00 Praha 2
tel.: +420 222 511 060

Zpráva nezávislého auditora

určená akcionářům společnosti

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

Výrok auditora

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky společnosti Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s., IČ: 03447286, sídlem Veletřní 1623/24, Holešovice, 1700 Praha 7 (dále jen „Společnost“), sestavené na základě českých účetních předpisů, která se skládá z rozvahy k 31.12.2025, výkazu zisku a ztráty, přehledu o změnách vlastního kapitálu a přehledu o peněžních tocích za rok končící 31.12.2025, a přílohy této účetní závěrky, včetně významných (materiálních) informací o použitých účetních metodách. Údaje o Společnosti jsou uvedeny v bodě 1 přílohy této účetní závěrky.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv společnosti Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s. k 31.12.2025 a nákladů a výnosů a výsledku jejího hospodaření a peněžních toků za účetní období od 1.1.2025 do 31.12.2025 v souladu s českými účetními předpisy.

Základ pro výrok

Audit jsme provedli v souladu se zákonem o auditorech a standardy Komory auditorů České republiky pro audit, kterými jsou mezinárodní standardy pro audit (ISA) případně doplněné a upravené souvisejícími aplikačními doložkami. Naše odpovědnost stanovená těmito předpisy je podrobněji popsána v oddílu Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky. V souladu se zákonem o auditorech a Etickým kodexem přijatým Komorou auditorů České republiky jsme na Společnosti nezávislí a splnili jsme i další etické povinnosti vyplývající z uvedených předpisů. Domníváme se, že důkazní informace, které jsme shromáždili, poskytují dostatečný a vhodný základ pro vyjádření našeho výroku.

Ostatní informace uvedené ve výroční zprávě

Ostatními informacemi jsou v souladu s § 2 písm. b) zákona o auditorech informace uvedené ve výroční zprávě mimo účetní závěrku a naši zprávu auditora. Za ostatní informace odpovídá představenstvo Společnosti.

Náš výrok k účetní závěrce se k ostatním informacím nevztahuje. Přesto je však součástí našich povinností souvisejících s ověřením účetní závěrky seznámení se s ostatními informacemi a posouzení, zda ostatní informace nejsou ve významném (materiálním) nesouladu s účetní závěrkou či s našimi znalostmi o účetní jednotce získanými během ověřování účetní závěrky nebo zda se jinak tyto informace nejeví jako významně (materiálně) nesprávné. Také posuzujeme, zda ostatní informace byly ve všech významných (materiálních) ohledech vypracovány v souladu s příslušnými právními předpisy. Tímto posouzením se rozumí, zda ostatní informace splňují požadavky právních předpisů na formální náležitosti a postup vypracování ostatních informací v kontextu významnosti (materiality), tj. zda případné nedodržení uvedených požadavků by bylo způsobitelné ovlivnit úsudek činěný na základě ostatních informací.

Na základě provedených postupů, do míry, již dokážeme posoudit, uvádíme, že

- ostatní informace, které popisují skutečnosti, jež jsou též předmětem zobrazení v účetní závěrce, jsou ve všech významných (materiálních) ohledech v souladu s účetní závěrkou a
- ostatní informace byly vypracovány v souladu s právními předpisy.

Dále jsme povinni uvést, zda na základě poznatků a povědomí o Společnosti, k nimž jsme dospěli při provádění auditu, ostatní informace neobsahují významné (materiální) věcné nesprávnosti. V rámci uvedených postupů jsme v obdržených ostatních informacích žádné významné (materiální) věcné nesprávnosti nezjistili.

Odpovědnost statutárního orgánu a dozorčí rady Společnosti za účetní závěrku

Představenstvo Společnosti odpovídá za sestavení účetní závěrky podávající věrný a poctivý obraz v souladu s českými účetními předpisy a za takový vnitřní kontrolní systém, který považuje za nezbytný pro sestavení účetní závěrky tak, aby neobsahovala významné (materiální) nesprávnosti způsobené podvodem nebo chybou.

Při sestavování účetní závěrky je představenstvo Společnosti povinno posoudit, zda je Společnost schopna nepřetržitě trvat, a pokud je to relevantní, popsat v příloze účetní závěrky záležitosti týkající se jejího nepřetržitého trvání a použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky, s výjimkou případů, kdy představenstvo plánuje zrušení Společnosti nebo ukončení její činnosti, resp. kdy nemá jinou reálnou možnost než tak učinit.

Za dohled nad procesem účetního výkaznictví ve Společnosti odpovídá dozorčí rada.

Odpovědnost auditora za audit účetní závěrky

Naším cílem je získat přiměřenou jistotu, že účetní závěrka jako celek neobsahuje významnou (materiální) nesprávnost způsobenou podvodem nebo chybou a vydat zprávu auditora obsahující náš výrok. Přiměřená míra jistoty je velká míra jistoty, nicméně není zárukou, že audit provedený v souladu s výše uvedenými předpisy ve všech případech v účetní závěrce odhalí případnou existující významnou (materiální) nesprávnost. Nesprávnosti mohou vznikat v důsledku podvodů nebo chyb a považují se za významné (materiální), pokud lze reálně předpokládat, že by jednotlivě nebo v souhru mohly ovlivnit ekonomická rozhodnutí, která uživatelé účetní závěrky na jejím základě přijmou.

Při provádění auditu v souladu s výše uvedenými předpisy je naší povinností uplatňovat během celého auditu odborný úsudek a zachovávat profesní skepticismus. Dále je naší povinností:

- Identifikovat a vyhodnotit rizika významné (materiální) nesprávnosti účetní závěrky způsobené podvodem nebo chybou, navrhnout a provést auditorské postupy reagující na tato rizika a získat dostatečné a vhodné důkazní informace, abychom na jejich základě mohli vyjádřit výrok. Riziko, že neodhalíme významnou (materiální) nesprávnost, k níž došlo v důsledku podvodu, je větší než riziko neodhalení významné (materiální) nesprávnosti způsobené chybou, protože součástí podvodu mohou být tajné dohody (koluze), falšování, úmyslná opomenutí, nepravdivá prohlášení nebo obcházení vnitřních kontrol.
- Seznámit se s vnitřním kontrolním systémem Společnosti relevantním pro audit v takovém rozsahu, abychom mohli navrhnout auditorské postupy vhodné s ohledem na dané okolnosti, nikoli abychom mohli vyjádřit názor na účinnost jejího vnitřního kontrolního systému.
- Posoudit vhodnost použitých účetních pravidel, přiměřenost provedených účetních odhadů a informace, které v této souvislosti představenstvo Společnosti uvedlo v příloze účetní závěrky.
- Posoudit vhodnost použití předpokladu nepřetržitého trvání při sestavení účetní závěrky představenstvem a to, zda s ohledem na shromážděné důkazní informace existuje významná (materiální) nejistota vyplývající z události nebo podmínek, které mohou významně zpochybnit schopnost Společnosti nepřetržitě trvat. Jestliže dojdeme k závěru, že taková významná (materiální) nejistota existuje, je naší povinností upozornit v naší zprávě na informace uvedené v této souvislosti v příloze účetní závěrky, a pokud tyto informace nejsou dostatečné, vyjádřit modifikovaný výrok. Naše závěry týkající se schopnosti Společnosti nepřetržitě trvat vycházejí z důkazních informací, které jsme získali do data naší zprávy. Nicméně budoucí události nebo podmínky mohou vést k tomu, že Společnost ztratí schopnost nepřetržitě trvat.
- Vyhodnotit celkovou prezentaci, členění a obsah účetní závěrky, včetně přílohy, a dále to, zda účetní závěrka zobrazuje podkladové transakce a události způsobem, který vede k věrnému zobrazení.

Naší povinností je informovat osoby pověřené správou a řízením společnosti **Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.** mimo jiné o plánovaném rozsahu a načasování auditu a o významných zjištěních, která jsme v jeho průběhu učinili, včetně zjištěných významných nedostatků ve vnitřním kontrolním systému.

V Praze dne 17. dubna 2026



FSG Finaudit, s.r.o.
 tř. Svobody 645/2, Olomouc,
 evidenční číslo společnosti č. 154
Ing. Jakub Šteinfeld
 evidenční číslo statutárního auditora č. 2014

Technická správa komunikací hl. m. Prahy a.s.
Veletržní 1623/24, 170 00 Praha 7 – Holešovice
www.tsk-praha.cz

