

# SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

## Název zakázky: „Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2024“

Smluvní strany:

**Správa železnic, státní organizace**

se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město

IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384  
zastoupena: Ing. Jiří Macho, ředitel Oblastního ředitelství Ostrava na základě pověření č. 3146  
ze dne 15. prosince 2021

Bankovní spojení: Česká národní banka

č. účtu: 14606011/0710

**Korespondenční adresa:**

Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ostrava, Muglinovská 1038/5, 702 00 Ostrava

**Korespondenční e-mail (vyjma faktur):**

xxx

**Korespondenční e-mail pro doručování faktur v elektronické podobě:**

xxx

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E635-S-5449/2023**

a

**TRAMO RAIL, a.s.**

se sídlem: Železniční 547/4a, Chválkovice, 779 00 Olomouc

IČO: 25369610, DIČ: CZ25369610

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, spisová značka B 1614

Bankovní spojení: xxx

č. účtu: xxx/xxx

zastoupena: Ing. Jiří Slepíčka, předseda představenstva

**Korespondenční adresa:**

TRAMO RAIL, a.s., Železniční 547/4a, Chválkovice, 779 00 Olomouc

**Korespondenční e-mail: xxx**

(dále jen „**Poskytovatel**“)

číslo smlouvy: **113/2023**

dnešního dne uzavřely tuto smlouvu (dále jen „Smlouva“) v souladu s ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“).

Tato smlouva je uzavřena na základě výsledků výběrového řízení veřejné zakázky s názvem „**Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2024**“, ev. č. veřejné zakázky zadavatele: 63523215 / č. j. Výzvy k podání nabídky 49636/2023-SŽ-OŘ OVA-NPI (dále jen „veřejná zakázka“). Jednotlivá ustanovení této Smlouvy tak budou vykládána v souladu se zadávacími podmínkami veřejné zakázky.

## **1 Služby**

1.1 Poskytovatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele Služby, jež zahrnují provedení Předmětu služeb, poskytnutí či provedení všech Souvisejících plnění a dodání Dokladů.

## **2 Předmět služeb**

2.1 Předmětem služeb je provedení revizí určených technických zařízení elektrických v provozu (dále jen „UTZ/E“) v obvodu Oblastního ředitelství Ostrava, oblast Olomouc podle § 48 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů a v rozsahu dle § 5 vyhlášky Ministerstva dopravy č. 100/1995 Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení), ve znění pozdějších předpisů, včetně vyhotovení zprávy o revizi (dále jen „Předmět služeb“).

2.2 Seznam UTZ/E, včetně termínu a míst plnění v členění pro rok 2024 je uveden v příloze č. 1 této Smlouvy.

2.3 Předmět služeb musí být proveden v souladu s právními předpisy a normami, drážními a interními předpisy Objednatele, uvedenými v této Smlouvě, a dalšími relevantními právními předpisy vztahujícími se k Předmětu služeb.

2.4 Objednatel umožňuje Poskytovateli přístup ke všem svým interním předpisům následujícím způsobem: <http://www.tudc.cz/> nebo <https://www.spravazeleznic.cz/> (v sekci „O nás“ -> „Vnitřní předpisy SŽ“ odkaz „Dokumenty a předpisy“).

## **3 Cena služeb**

3.1 **Cena služeb celkem bez DPH 4 035 900,00 Kč.**

Cena služeb za Předmět služeb bude účtována v souladu s čl. 3.6 této Smlouvy za skutečně provedené a předané dílčí části Předmětu služeb v jednotkových cenách uvedených v příloze č. 1 této Smlouvy.

3.2 Výše DPH celkem 21% 847 539,00 Kč.

3.3 Cena služeb celkem včetně DPH 4 883 439,00 Kč.

3.4 Poskytovatel uzavřením této Smlouvy prohlašuje, že Cena služeb obsahuje ocenění Předmětu služeb v rozsahu všech prací, činností, technologických postupů, Souvisejících plnění a zpracování a dodání Dokladů nutných k řádnému dokončení Předmětu služeb bez vad a nedodělků, a je si vědom toho, že nebude v průběhu provádění Předmětu služeb zvyšována. Cena služeb obsahuje veškeré náklady Poskytovatele na provedení Služeb včetně nákladů za Související plnění a včetně nákladů na dopravu do/z místa plnění.

3.5 Rozpis Ceny služeb dle jednotlivých položek je uveden v příloze č. 1 této Smlouvy.

3.6 Fakturace bude prováděna průběžně na základě Předávacího protokolu podepsaného oběma Smluvními stranami, přičemž vyúčtovacím obdobím je kalendářní měsíc, ve kterém byla dílčí plnění Předmětu služeb dokončena a předána Objednateli, a která vyplývají z dílčích termínů plnění specifikovaných v příloze č. 1 této Smlouvy. Pro účely této Smlouvy se za den uskutečnění zdanitelného plnění považuje vždy poslední den měsíce, za který je plnění účtováno. Předávací protokol, příp. faktura, musí obsahovat přesný výčet provedených jednotlivých plnění v průběhu sjednaného vyúčtovacího období.

3.7 Daňové doklady, vč. všech příloh, budou zasílány následovně:

- a) v digitální podobě na e-mailovou adresu [ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz](mailto:ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz), nebo
- b) v digitální podobě do datové schránky s identifikátorem Uccchjm, nebo
- c) v listinné podobě na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice.

Objednatel upřednostňuje příjem těchto daňových dokladů v digitální podobě ve formátu PDF/A, ISO 19005, min. verze PDF/A-2b, na výše uvedené emailové adrese.

#### **4 Místo a doba plnění**

- 4.1 Místem plnění pro provedení Předmětu služeb je obvod Oblastního ředitelství Ostrava, oblast Olomouc, přičemž konkrétní místa plnění jsou dána umístěním UTZ/E dle přílohy č. 1 této Smlouvy.
- 4.2 Doklady, které jsou s Předmětem služeb spojeny, tj. dodání zpráv o revizi, budou předány Objednateli v souladu s čl. 4.5 této Smlouvy.
- 4.3 Smlouva se uzavírá **na dobu určitou od 1. 1. 2024 do 31. 12. 2024.**
- 4.4 Poskytovatel je povinen provést a předat Předmět služeb, s výjimkou fyzického dodání zprávy o revizi, po dílčích částech nejpozději v termínech stanovených pro provedení Předmětu služeb na jednotlivá UTZ/E v souladu s přílohou č. 1 této Smlouvy, které odpovídají termínům ukončení platnosti naposledy provedené revize UTZ/E, ne však dříve než v měsíci, ve kterém platnost naposledy provedené revize či vnitřní revize UTZ/E končí;  
Poskytovatel je povinen zprávu o revizi UTZ/E vyhotovit ve dvojnásobném vyhotovení v listinné písemné podobě, a tuto předat Objednateli prostřednictvím poštovního doručovatele na korespondenční adresu Objednatele uvedenou ve smlouvě v části „Smluvní strany“ nebo prostřednictvím osobního předání, a to ve lhůtě 7 kalendářních dní od okamžiku provedení revize UTZ/E.
- 4.5 O předání a převzetí Služeb poskytovaných formou dílčích plnění bude pořízen Předávací protokol podepsaný oprávněnými osobami Smluvních stran ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno vyhotovení obdrží Objednatel a jedno Poskytovatel.

#### **5 Záruční doba**

- 5.1 V případě vady Služby budou Smluvní strany postupovat dle obecných právních předpisů a Obchodních podmínek. Poskytovatel rovněž odpovídá za skryté vady Služeb.

#### **6 Poddodavatelé**

- 6.1 Na provedení Služeb se budou podílet poddodavatelé uvedení v příloze č. 2 této Smlouvy.

#### **7 Licenční podmínky**

- 7.1 Neobsazeno.

#### **8 Práva a povinnosti smluvních stran**

- 8.1 Poskytovatel se zavazuje provést Předmět služeb v souladu s podmínkami stanovenými touto Smlouvou, vč. jejích součástí a příloh. Poskytovatel prohlašuje, že se seznámil s rozsahem a povahou Předmětu služeb, že jsou mu známy veškeré kvalitativní a jiné podmínky nutné k jejich provedení.
- 8.2 Objednatel je povinen umožnit Poskytovateli, jakož i Poskytovatelem určeným oprávněným osobám zajišťujícím provedení Služeb, po celou dobu poskytování Služeb potřebnou součinnost a přístup k elektrickým zařízením Objednatele.
- 8.3 Objednatel se zavazuje k předání seznamu bezpečnostních rizik před zahájením provádění Služeb, se kterým je Poskytovatel se povinen řádně seznámit.

- 8.4 Poskytovatel se bude při poskytování Služeb řídit aktuálně platnými právními a ostatními předpisy k zajištění BOZP, požární ochrany (PO) a ochrany životního prostředí (ŽP). Za bezpečnost práce vlastních zaměstnanců, stejně jako dalších osob podílejících se na poskytování Služeb, odpovídá Poskytovatel. Poskytovatel se zavazuje zajistit, aby všechny fyzické a právnické osoby, které se budou podílet na poskytování Služeb, dodržovaly znění předpisu SŽ Bp1 – Pokyny provozovatele dráhy k zajištění bezpečnosti a k ochraně zdraví osob při činnostech a pohybu v jeho prostorách a v prostorách železniční dráhy provozované Správou železnic, státní organizací (schváleno pod čj.: 4913/2023-SŽ-GŘ-O10) a předpisu SŽ Zam1 - Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy (schváleno pod čj.: 49181/2023-SŽ-GŘ-O10). Poskytovatel se zavazuje před započítáním s poskytováním Služeb prokazatelně seznámit s aktuálním zněním tohoto předpisu své zaměstnance, poddodavatele a zaměstnance svých poddodavatelů, kteří se budou podílet na poskytování Služeb.
- 8.5 Poskytovatel vybaví své zaměstnance i spolupracující osoby osobními ochrannými pracovními prostředky v souladu s identifikovanými riziky.
- 8.6 Poskytovatel je povinen poučit své řidiče o nutnosti odstavovat silniční motorová vozidla na místech k tomu určených a mimo průjezdný průřez kolejí a o nutnosti dbát zvýšené opatrnosti při manipulaci v blízkosti průjezdného průřezu kolejí na dráze.
- 8.7 V případě změny v označení smluvních stran, změn pověřených osob, statutárních orgánů a dalších údajů uvedených v části „Smluvní strany“, a dále v článku 9.2 této Smlouvy, se nepoužije ustanovení článku 13.7 této Smlouvy. Ke změně těchto údajů uvedených, postačuje oznámení druhé Smluvní straně ve formě doporučeného dopisu s doručenkou nebo prokazatelnou e-mailovou zprávou doručenou na korespondenční e-mail uvedený v této Smlouvě včetně případné listiny nebo plné moci, dokládající oznamovanou změnu údajů. Ustanovení tohoto článku se použije i v případě změny právní formy některé ze Smluvních stran, zániku Smluvní strany s likvidací nebo bez likvidace, kdy práva a povinnosti podle obecně závazných právních předpisů přechází na právního nástupce Smluvní strany. Ustanovení tohoto článku neplatí pro změny bankovního spojení Poskytovatele, které může být měněno pouze formou dodatku. Změna bankovního spojení musí být Poskytovatelem oznámena vždy s předstihem tak, aby mezi Smluvními stranami mohl být včas uzavřen příslušný dodatek k této Smlouvě. Oznámení o změně bankovního spojení je třeba zaslat ve formě žádosti na provedení změny nebo doplnění bankovního spojení prostřednictvím datové schránky Poskytovatele do datové schránky Objednatele.
- 8.8 Poskytovatel je povinen být pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu činnosti. Minimální pojistná částka činí 1 000 000 Kč. V dalším platí ČÁST 18 Obchodních podmínek.

## **9 Další ujednání**

- 9.1 Poskytovatel prohlašuje, že je způsobilý k řádnému a včasnému provedení Služeb a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi a kvalifikací, které jsou třeba k řádnému provedení Předmětu služeb.
- 9.2 Kontaktními osobami Smluvních stran jsou:
- 9.2.1 za Objednatele:  
viz Příloha č. 3 této Smlouvy
- 9.2.2 za Poskytovatele:  
viz Příloha č. 3 této Smlouvy
- 9.3 Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZRS“), a současně souhlasí se zveřejněním údajů o identifikaci Smluvních stran, předmětu Smlouvy, jeho ceně či hodnotě a datu uzavření této Smlouvy.

- 9.4 Zaslání Smlouvy správci registru smluv k uveřejnění v registru smluv zajišťuje obvykle Objednatel. Nebude-li tato Smlouva zaslána k uveřejnění a/nebo uveřejněna prostřednictvím registru smluv, není žádná ze Smluvních stran oprávněna požadovat po druhé Smluvní straně náhradu škody ani jiné újmy, která by jí v této souvislosti vznikla nebo vzniknout mohla.
- 9.5 Smluvní strany výslovně prohlašují, že údaje a další skutečnosti uvedené v této Smlouvě, vyjma částí označených ve smyslu následujícího odstavce této Smlouvy, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku (dále jen „obchodní tajemství“), a že se nejedná ani o informace, které nemohou být v registru smluv uveřejněny na základě ustanovení § 3 odst. 1 ZRS.
- 9.6 Jestliže Smluvní strana označí za své obchodní tajemství část obsahu Smlouvy, která v důsledku toho bude pro účely uveřejnění Smlouvy v registru smluv znečitelněna, nese tato Smluvní strana odpovědnost, pokud by Smlouva v důsledku takového označení byla uveřejněna způsobem odporujícím ZRS, a to bez ohledu na to, která ze stran Smlouvu v registru smluv uveřejnila. S částmi Smlouvy, které druhá Smluvní strana neoznačí za své obchodní tajemství před uzavřením této Smlouvy, nebude Objednatel jako s obchodním tajemstvím nakládat a ani odpovídat za případnou škodu či jinou újmu takovým postupem vzniklou. Označením obchodního tajemství ve smyslu předchozí věty se rozumí doručení písemného oznámení druhé Smluvní strany Objednateli obsahujícího přesnou identifikaci dotčených částí Smlouvy včetně odůvodnění, proč jsou za obchodní tajemství považovány. Druhá Smluvní strana je povinna výslovně uvést, že informace, které označila jako své obchodní tajemství, naplňují současně všechny definiční znaky obchodního tajemství, tak jak je vymezeno v ustanovení § 504 občanského zákoníku, a zavazuje se neprodleně písemně sdělit Objednateli skutečnost, že takto označené informace přestaly naplňovat znaky obchodního tajemství.
- 9.7 Osoby uzavírající tuto Smlouvu za Smluvní strany souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů, které jsou uvedeny v této Smlouvě, spolu se Smlouvou v registru smluv. Tento souhlas je udělen na dobu neurčitou.
- 9.8 V případě poskytnutí osobních údajů v rámci plnění Smluvního vztahu se Poskytovatel zavazuje přijmout vhodná technická a organizační opatření podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů, které se na něj jako na Poskytovatele vztahují a plnění těchto povinností na vyžádání doložit Objednateli.
- 9.9 Compliance doložka a etické zásady  
Smluvní strany stvrzují, že při uzavírání této Smlouvy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a zavazují se tak jednat i při plnění této Smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících. Každá ze smluvních stran se zavazuje jednat v souladu se zásadami, hodnotami a cíli compliance programů a etických hodnot druhé smluvní strany, pakliže těmito dokumenty dotčené smluvní strany disponují, a jsou uveřejněny na webových stránkách smluvních stran (společností). Správa železnic, státní organizace, má výše uvedené dokumenty k dispozici na webových stránkách: <https://www.spravazeleznic.cz/o-nas/nazadouci-jednani-a-boj-s-korupci>

## **10 Odpovědné zadávání**

- 10.1 Objednatel je povinen při vytváření zadávacích podmínek, včetně pravidel pro hodnocení nabídek, a výběru dodavatele, zadávacího řízení, ve kterém byla uzavřena tato Smlouva, dodržovat zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací jak jsou definovány v § 28 odst. 1 písm. p) až r) zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek (dále jen „odpovědné zadávání“). Poskytovatel bere podpisem této Smlouvy výslovně na vědomí tuto povinnost Objednatele, jakož i veškeré s tím související požadavky na Poskytovatele v daném ohledu kladené, které jsou jako jednotlivé prvky odpovědného zadávání uvedeny v následujících ustanovení tohoto článku Smlouvy.

10.2 Objednatel požaduje, aby Poskytovatel při realizaci předmětu plnění této Smlouvy zajistil rovnocenné platební podmínky, jako má sjednány Poskytovatel s Objednatelem, a to následovně:

- a) Poskytovatel se zavazuje ujednat si s dalšími osobami, které se na jeho straně podílejí na realizaci předmětu plnění, a jsou podnikateli (dále jen „smluvní partneři Poskytovatele“), stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této Smlouvě. Poskytovatel se zavazuje na písemnou výzvu předložit Objednateli do tří pracovních dnů od doručení výzvy smluvní dokumentaci (včetně jejich případných změn) se smluvními partnery Poskytovatele uvedenými ve výzvě Objednatele, ze kterých bude vyplývat splnění povinnosti Poskytovatele dle předchozí věty. Předkládaná smluvní dokumentace bude anonymizována tak, aby neobsahovala osobní údaje či obchodní tajemství dodavatele či smluvních partnerů Poskytovatele; musí z ní však vždy být zřejmé splnění povinnosti Poskytovatele dle tohoto odstavce Smlouvy.
- b) Poskytovatel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý byť i započatý den prodlení se splněním povinnosti předložit smluvní dokumentaci dle předchozího odstavce této Smlouvy. Poskytovatel se dále zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý byť i započatý den, po který porušil svou povinnost mít se smluvními partnery Poskytovatele stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této Smlouvě. Smluvní sankce dle tohoto odstavce Smlouvy lze v případě postupného porušení obou povinností Poskytovatele sčítat.

## **11 Vyhrazená změna závazku**

11.1 Objednatel si vyhrazuje změnu Poskytovatele v průběhu plnění veřejné zakázky, dojde-li k předčasnému ukončení této Smlouvy ze strany Poskytovatele nebo k předčasnému ukončení Smlouvy ze strany Objednatele z důvodu porušení povinnosti Poskytovatele. Smluvní strany výslovně akceptují, že dle čl. 16.2-16.3 Výzvy k podání nabídky je Objednatel oprávněn přistoupit k nahrazení Poskytovatele způsobem a za podmínek dle čl. 16.2-16.3 Výzvy k podání nabídky. V takovém případě je Poskytovatel povinen poskytnout Objednateli a nově určenému Poskytovateli veškerou součinnost nezbytnou pro další provádění Služeb.

11.2 Objednatel si dále s odkazem na čl. 16.4 Výzvy k podání nabídky vyhrazuje změnu závazku z této Smlouvy (dle § 100 odst. 1 ZZVZ), a to za následujících podmínek realizovanou následujícím způsobem:

11.2.1 Objednatel v příloze č. 1 této Smlouvy určuje přesný rozsah UTZ/E včetně potřebné specifikace důležité pro plnění Předmětu smlouvy s tím, že počet takto specifikovaných UTZ/E může být měněn formou přidávání či odebrání stejného druhu UTZ/E.

11.2.2 Na základě této změny bude vystavena nová příloha č. 1 této Smlouvy; o uvedené změně musí být Poskytovatel písemně informován alespoň 5 pracovních dnů předem. Poskytovatel je povinen oznámit Objednateli do 3 pracovních dnů od doručení oznámení nové přílohy č. 1 této Smlouvy, že vzal změny na vědomí.

11.2.3 Jednotlivé změny počtu UTZ/E budou probíhat na základě provozních důvodů na straně Objednatele, mezi ně patří zejména nikoli však výlučně:

- pořízení nového UTZ/E nebo převod vlastnického práva k užívanému UTZ/E do správy (majetku) Objednatele (přidání nového UTZ/E)
- povinnost provedení opětovné (následné) kontroly UTZ/E v kratším, než předepsaném intervalu, zejm. z důvodu závad z poslední provedené revize, vnitřní revize nebo prohlídky a zkoušky UTZ/E (přidání nového UTZ/E)
- komplexní oprava UTZ/E, jejíž nezbytnou součástí je vyhotovení nové revizní zprávy nebo nového protokolu o provedení prohlídky a zkoušky UTZ/E třetí osobou zajišťující opravu (odebrání stávajícího UTZ/E)

- zrušení UTZ/E nebo ztráta práva ho užívat, ať už z důvodu poškození nebo zániku UTZ/E, ztráty vlastnictví či pronajmutí UTZ/E Objednatelům třetí osobě (odebrání stávajícího UTZ/E).
- 11.2.4 S ohledem na výše uvedené nebude okamžikem účinnosti vyhrazené změny závazku v případě odebrání vymezeného UTZ/E služba provedena a nebude tedy cena služby účtována.
- 11.2.5 S ohledem na výše uvedené bude okamžikem účinnosti vyhrazené změny závazku v případě přidání nového UTZ/E cena služby stanovena (zvýšena) na základě jednotkových cen dle Přílohy č. 1 této Smlouvy, tj. tedy jednotková cena za provedení revize UTZ/E ve stejné výši jako je účtována za danou službu pro totožný druh UTZ/E.
- 11.2.6 Cílem výše uvedené vyhrazené změny závazku je zajištění dostatečně dynamického způsobu poskytování Služeb především s ohledem na nutnost zajistit kvalitní a flexibilní služby, jakožto i zohlednit specifické provozní potřeby Objednatele.
- 11.2.7 Poskytovatel je povinen plnit/neplnit na základě nové přílohy č. 1 této Smlouvy, jakmile nabude účinnosti. Nabytím účinnosti pro účely výše specifikované vyhrazené změny závazku se rozumí první den následující po uplynutí 5 pracovních dnů od okamžiku doručení oznámení o uplatnění vyhrazené změny závazku, ve které musí být uvedeny rozhodné údaje pro zahájení provedení změny poskytovaných služeb, tj. formou vystavení nové přílohy č. 1 této Smlouvy s jasným vymezením údajů, které spadají pod vyhrazenou změnu závazku. Na výše uvedené nemá vliv, zda Poskytovatel učinil vůči Objednateli oznámení, že vzal změny na vědomí či nikoliv. Oznámení o uplatnění vyhrazené změny závazku jakož i potvrzení změn Poskytovatelem bude učiněno na Korespondenční e-mail uvedený v této Smlouvě v části označení Smluvních stran.
- 11.2.8 Rozhodný stav pro provedení vyhrazených změn závazku je dán přílohou č. 1 této Smlouvy ke dni podpisu této Smlouvy.
- 11.3 Změny nezahrnuté v rámci výše uvedených vyhrazených změn mohou být uzavírány na základě dohody Smluvních stran, písemně uzavřenými dodatky ke smlouvě.

## **12 Střet zájmů, povinnosti Poskytovatele v souvislosti s mezinárodními sankcemi**

- 12.1 Poskytovatel prohlašuje, že není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o střetu zájmů**“) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, a že žádní poddodavatelé, jimiž prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na zadání Veřejné zakázky, nejsou obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) Zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
- 12.2 Poskytovatel prohlašuje, že on, ani žádný z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, nejsou osobami, na které se vztahuje zákaz zadání veřejné zakázky, pokud je to v rozporu s mezinárodními sankcemi podle zákona upravujícího provádění mezinárodních sankcí; právní úprava dle § 48a ZZVZ se použije analogicky.
- 12.3 Je-li Poskytovatel sdružení více osob, platí podmínky dle odstavce 12.1 a 12.2 této Smlouvy také jednotlivě pro všechny osoby v rámci Poskytovatele sdružené a to bez ohledu na právní formu tohoto sdružení.
- 12.4 Přestane-li Poskytovatel nebo některý z jeho poddodavatelů nebo jiných osob, jejichž způsobilost byla využita ve smyslu evropských směrnic o zadávání veřejných zakázek, splňovat podmínky dle tohoto článku Smlouvy, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dnů ode dne, kdy přestal splňovat výše uvedené podmínky, Objednateli.
- 12.5 Poskytovatel se dále zavazuje postupovat při plnění této Smlouvy v souladu s Nařízením Rady (ES) č. 765/2006 ze dne 18. května 2006 o omezujících opatřeních vzhledem

k situaci v Bělorusku a k zapojení Běloruska do ruské agrese proti Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014.

- 12.6 Poskytovatel se dále ve smyslu článku 2 nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014, o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje, že finanční prostředky ani hospodářské zdroje, které obdrží od Objednatele na základě této Smlouvy a jejích případných dodatků, nezpřístupní přímo ani nepřímo fyzickým nebo právnickým osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v Sankčních seznamech, nebo v jejich prospěch.
- 12.7 Ukáží-li se prohlášení Poskytovatele dle odstavce 12.1 a 12.2 této Smlouvy jako nepravdivá nebo poruší-li Poskytovatel svou oznamovací povinnost dle odstavce 12.4 této Smlouvy nebo povinnosti dle odstavců 12.5 nebo 12.6 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy. Poskytovatel je dále povinen zaplatit za každé jednotlivé porušení povinností dle předchozí věty smluvní pokutu ve výši 5 % procent z Ceny díla bez DPH sjednané dle této Smlouvy. Ustanovení § 2004 odst. 2 Občanského zákoníku a § 2050 Občanského zákoníku se nepoužijí.

### **13 Závěrečná ujednání**

- 13.1 Tato Smlouva se řídí Obchodními podmínkami ke Smlouvě o poskytování služeb (pro účely této Smlouvy „Obchodní podmínky“). Odchylná ujednání v této Smlouvě mají před zněním Obchodních podmínek přednost.
- 13.2 Poskytovatel prohlašuje, že
  - 13.2.1 se zněním Obchodních podmínek se před podpisem této Smlouvy seznámil,
  - 13.2.2 v dostatečném rozsahu se seznámil s veškerými požadavky Objednatele dle této Smlouvy, přičemž si není vědom žádných překážek, které by mu bránily v poskytnutí sjednaného plnění v souladu s touto Smlouvou.
- 13.3 Tato Smlouva je vyhotovena elektronicky a podepsána zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem.
- 13.4 Veškerá práva a povinnosti Smluvních stran vyplývající ze Smlouvy o poskytování služeb a Obchodních podmínek se řídí českým právním řádem.
- 13.5 Smluvní vztahy neupravené touto Smlouvou a Obchodními podmínkami se řídí Občanským zákoníkem a dalšími právními předpisy.
- 13.6 Všechny spory vznikající z této Smlouvy a v souvislosti s ní budou dle vůle Smluvních stran rozhodovány soudy České republiky, jakožto soudy výlučně příslušnými.
- 13.7 Smlouvu o poskytování služeb lze měnit pouze písemnými dodatky.
- 13.8 Poté, co Poskytovatel poprvé obdrží spolu s touto Smlouvou i Obchodní podmínky v písemné formě, postačí pro veškeré další případy této Smlouvy mezi Smluvními stranami pro to, aby se tato Smlouva řídila Obchodními podmínkami, pokud tato Smlouva na Obchodní podmínky pouze odkáže, aniž by bylo třeba Obchodní podmínky činit fyzickou součástí vyhotovení této Smlouvy, neboť Poskytovateli již bude obsah Obchodních podmínek známý.
- 13.9 Pokud některá ustanovení Obchodních podmínek nebo jejich část nelze vzhledem k povaze Služeb objektivně a zcela zřejmě použít, pak z takových ustanovení nebo jejich částí práva ani povinnosti Smluvním stranám nevznikají.
- 13.10 Tato Smlouva nabývá platnosti okamžikem podpisu poslední ze Smluvních stran. Je-li Smlouva uveřejňována v registru smluv, nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, pokud není v této Smlouvě uveden termín pozdější (čl. 4.3 této Smlouvy), jinak je účinná od okamžiku uzavření.

### **Přílohy**



1. Specifikace, podmínky a rozpis ceny služeb
2. Seznam poddodavatelů
3. Oprávněné osoby
4. Zmocnění Vedoucího Poskytovatele - neobsazeno

**Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.**

"podepsáno elektronicky"  
Ing. Jiří Macho  
21.12.2023 12:40

"podepsáno elektronicky"  
Ing. Jiří Slepíčka  
21.12.2023 09:07:20

.....  
Objednatel  
**Ing. Jiří MACHO**  
ředitel Oblastního ředitelství Ostrava  
Správa železnic, státní organizace

.....  
Poskytovatel  
**Ing. Jiří SLEPIČKA**  
předseda představenstva  
TRAMO RAIL, a.s.

## PŘÍLOHA Č. 1

### SPECIFIKACE, PODMÍNKY A ROZPIS CENY SLUŽEB

#### ČÁST „ROZPIS CENY SLUŽEB“

#### SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2024

Objekt:

**PS 01 - Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2024**

Místo:

OŘ Ostrava

Datum:

13.11.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

TRAMO RAIL, a.s.

Zpracovatel:

xxx, OŘ Ostrava,  
SEE Olomouc

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

**Náklady soupisu celkem**

**4 035 900,00**

D

OST

Ostatní

xxx

1	K	7499252532	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní rozvody NN, VN doba provedení do 5 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
---	---	------------	--	-----	-------	-----	-----

2	K	7499252534	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní rozvody NN, VN doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
3	K	7499252536	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní rozvody NN, VN doba provedení do 15 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	8,000	xxx	xxx
4	K	7499252538	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní rozvody NN, VN doba provedení do 20 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
5	K	7499252548	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	31,000	xxx	xxx
6	K	7499252550	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 15 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	32,000	xxx	xxx
7	K	7499252552	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 20 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	6,000	xxx	xxx
8	K	7499252554	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 25 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	2,000	xxx	xxx
9	K	7499252556	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 30 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	11,000	xxx	xxx
10	K	7499252560	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro PZS doba provedení do 5 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	39,000	xxx	xxx

11	K	7499252564	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 5 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	26,000	xxx	xxx
12	K	7499252566	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	58,000	xxx	xxx
13	K	7499252568	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 15 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	7,000	xxx	xxx
14	K	7499252570	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 20 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	12,000	xxx	xxx
15	K	7499252572	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 25 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	3,000	xxx	xxx
16	K	7499252574	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní instalace doba provedení do 30 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
17	K	7499252586	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro umývárny doba provedení do 5 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	37,000	xxx	xxx
18	K	7499252590	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro hromosvody doba provedení do 5 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	57,000	xxx	xxx
19	K	7499252592	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro hromosvody doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	11,000	xxx	xxx

20	K	7499252602	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro EOv doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	3,000	xxx	xxx
21	K	7499252604	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro EOv doba provedení do 15 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	20,000	xxx	xxx
22	K	7499252606	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro EOv doba provedení do 20 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	4,000	xxx	xxx
23	K	7499252608	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro EOv doba provedení do 25 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	2,000	xxx	xxx
24	K	7499252610	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro EOv doba provedení do 30 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	2,000	xxx	xxx
25	K	7499252620	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro TV doba provedení do 10 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
26	K	7499252622	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro TV doba provedení do 15 hod - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	3,000	xxx	xxx
27	K	7499252624	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro DOÚO, DŘT, ÚDŘ, DDTS - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	hod	1,000	xxx	xxx
28	K	7499252640	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie rozvodnu VN do 5 polí - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx

29	K	7499252642	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie rozvodnu VN nad 5 polí - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	5,000	xxx	xxx
30	K	7499252656	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie stanici EPZ do 3 vývodů - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
31	K	7499252662	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanici VN/VVN na TV - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy, připojení trafostanice na TV (převěs, odpojovač, bleskojistka, ukolejnění, pojistka, vn kabel apod.)	kus	1,000	xxx	xxx
32	K	7499252666	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanici VN stožárovou, sloupovou včetně NN - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	10,000	xxx	xxx
33	K	7499252668	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanici VN zděnou do 3 vývodů - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx
34	K	7499252670	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanici VN zděnou přes 3 vývody - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	17,000	xxx	xxx
35	K	7499252688	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie náhradní proudový zdroj - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	9,000	xxx	xxx
37	K	7499252740	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie TTS 6 kV - celková prohlídka zařízení včetně měření, zkoušek zařízení tohoto provozního souboru nebo stavebního objektu revizním technikem na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy	kus	1,000	xxx	xxx

## ČÁST „PLÁN REVIZÍ UTZ/E“

Položka	Umístění	GPS souřadnice	Typ zařízení	Datum příští revize
7499252552	Bohuňovice	49.6624297N, 17.2811833E	Venkovní osvětlení a rozvody	02.12.2024
7499252604	Bohuňovice	49.6624297N, 17.2811833E	EOV	15.12.2024
7499252586	Brodek u Přerova	49.4820861N, 17.3374633E	budova SSZ - umývárna	05.02.2024
7499252662	Brodek u Přerova	49.4820861N, 17.3374633E	DAK - EOV	21.11.2024
7499252552	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	Venkovní osvětlení	16.04.2024
7499252548	Červenka - zastávka	49.7211722N, 17.0764656E	zastávka	11.08.2024
7499252666	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	Kiosková trafostanice (400kVA - pro OTV+HV VMD)	22.06.2024
7499252590	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	budova RZZ - hrom.	23.07.2024
7499252568	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	budova RZZ	23.07.2024
7499252568	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	OTV hala kolejových vozidel	11.09.2024
7499252590	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	OTV hala kolejových vozidel - hromosvody	11.09.2024
7499252536	Hlubočky - Mar. Údolí	49.6130600N, 17.3947144E	Venkovní osvětlení a kab. rozvody	10.09.2024
7499252548	Hlušovice	49.6390572N, 17.2811853E	Venk.osvětlení a rozvody + přístřešek	01.12.2024
7499252548	Hrubá Voda zast.	49.6684342N, 17.4216556E	Hrubá Voda zast. (+ venk. osvětlení)	15.01.2024
7499252548	Litovel -město	49.7019958N, 17.0709764E	Venkovní rozvody a osvětlení	04.11.2024
7499252536	Litovel předměstí	49.6940994N, 17.0712681E	Venkovní rozvody a osvětlení	11.08.2024
7499252666	Litovel předměstí	49.6940994N, 17.0712681E	Stožárová trafostanice (DTS 92000) - 1x50kVA	01.12.2024
7499252586	Litovel předměstí	49.6940994N, 17.0712681E	Stavědlo č.1 - umývárna	26.03.2024
7499252560	Mladeč	49.7019653N, 17.0084094E	VÚD Mladeč km 4,775	19.02.2024
7499252548	Myslechovice	49.6768989N, 17.0488547E	Venkovní rozvody a osvětlení	04.11.2024
7499252560	Nemilany	49.5587653N, 17.2442742E	přípojka PZS v km 96,103	11.12.2024
7499252566	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Přístavba ústředního stavědla	17.05.2024
7499252570	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Budova trať okrsku	03.09.2024
7499252670	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T2	17.06.2024
7499252670	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T5	03.06.2024

7499252670	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T6	24.06.2024
7499252566	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Stavědlo č.4	19.08.2024
7499252590	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T 6 - hrom.	15.08.2024
7499252590	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T 2 - hrom.	15.08.2024
7499252568	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	podchod směr vestibul- osvětlení	16.04.2024
7499252570	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Spádovištní stavědlo	30.06.2024
7499252590	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Spádovištní stavědlo - hrom.	30.06.2024
7499252590	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Trafostanice T5 - hrom.	15.08.2024
7499252566	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ÚS - garáže 1a 2	30.04.2024
7499252590	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ÚS - garáže 1a 2 - hromosvod	30.04.2024
7499252536	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ČS 1	07.05.2024
7499252536	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ČS 1.1	07.05.2024
7499252536	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ČS 2 + ST2	05.05.2024
7499252536	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ČS 3 + ST1	14.04.2024
7499252536	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	ČS 4	24.04.2024
7499252550	Olomouc město	49.5941200N, 17.2411919E	Venkovní osvětlení a rozvody	08.07.2024
7499252572	Olomouc - bud. Nerudova 1	49.5895386N, 17.2515531E	Přízemí	02.05.2024
7499252572	Olomouc - bud. Nerudova 1	49.5895386N, 17.2515531E	1.patro	01.08.2024
7499252586	Olomouc - bud. Nerudova 1	49.5895386N, 17.2515531E	Suterén - umývárny	29.01.2024
7499252566	Olomouc - bud. Nerudova 1	49.5895386N, 17.2515531E	Suterén - archívy apod	28.11.2024
7499252566	Olomouc - bud. Nerudova 1	49.5895386N, 17.2515531E	suterén- část bývalé tiskárny	26.11.2024
7499252688	Olomouc Bělidla	49.5925828N, 17.2783775E	ZZEE EAPd 22/3-122	19.01.2024
7499252564	Olomouc OE	49.5925828N, 17.2783775E	plošina auto	21.04.2024
7499252666	Střeň	49.6973000N, 17.1566906E	Stožárová trafostanice (DTS 91022) - 100 kVA	20.04.2024
7499252566	Střeň	49.6973000N, 17.1566906E	Stavědlová ústředna RZ	27.06.2024
7499252590	Střeň	49.6973000N, 17.1566906E	Stavědlová ústředna RZ+přístřešky - hrom.	27.06.2024
7499252548	Štarnov	49.6836967N, 17.2847500E	Venkovní rozvody a osvětlení + přístřešek	04.12.2024



7499252566	Olomouc - Blatec	49.5827658N, 17.2734181E	PTS 351 - elektroinstalace	07.03.2024
7499252566	Olomouc - Blatec	49.5761222N, 17.2668197E	PTS 351A - elektroinstalace	07.03.2024
7499252566	Olomouc - Blatec	49.5657275N, 17.2507481E	PTS 352A - elektroinstalace	12.03.2024
7499252590	Olomouc - Blatec	49.5827658N, 17.2734181E	PTS 351 - hromosvod	07.03.2024
7499252590	Olomouc - Blatec	49.5761222N, 17.2668197E	PTS 351A - hromosvod	07.03.2024
7499252590	Olomouc - Blatec	49.5657275N, 17.2507481E	PTS 352A - hromosvod	12.03.2024
7499252548	Bartoňov	49.9683992N, 16.8750211E	Venk.rozvody a osvětlení	22.09.2024
7499252548	Bernartice u Javorníka	50.3966142N, 17.0814878E	Bernartice + venkovní rozvody a osvětlení	04.12.2024
7499252666	Bludov	49.9276506N, 16.9385719E	DAK	17.10.2024
7499252566	Bludov	49.9276506N, 16.9385719E	rozvodna nn	26.06.2024
7499252550	Bohdíkov	50.0266494N, 16.9016247E	Venkovní rozvody a osvětlení	13.08.2024
7499252604	Bohdíkov	50.0266494N, 16.9016247E	EOV	14.09.2024
7499252550	Bohutín	49.9517325N, 16.8759650E	Olšany - venkovní rozvod a osvětlení	14.07.2024
7499252552	Branná	50.1471367N, 17.0149631E	Venkovní rozvody a osvětlení	10.09.2024
7499252604	Branná	50.1471367N, 17.0149631E	EOV	08.10.2024
7499252608	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	EOV	20.10.2024
7499252568	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Budova sociálky (TO)	17.01.2024
7499252590	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Budova sociálky - hrom.	17.01.2024
7499252566	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	budova skladu TO	25.11.2024
7499252590	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	budova skladu TO- hromosvod	25.11.2024
7499252556	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Venkovní rozvody a osvětlení	06.11.2024
7499252560	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	PZS km 0,734; 0,809;1,007 ; 70,623 a 71,018	06.11.2024
7499252548	Hanušovice- Raškov	50.0264342N, 16.9015875E	venkovní osvětlení a rozvody	07.08.2024
7499252548	Hanušovice- Holba	50.0583992N, 16.9233514E	venkovní osvětlení a rozvody	07.08.2024
7499252564	Horní Heřmanice	50.3877756N, 17.1074925E	Horní Heřmanice (čekárna+útulek TO +osvětlení)	02.07.2024
7499252550	Horní Lipová	50.2245750N, 17.0833589E	Venkovní rozvody a osvětlení	05.11.2024
7499252590	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	TO Plechový sklad - hrom.	07.03.2024

7499252586	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	SDC budova - umývárna	20.01.2024
7499252554	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	Venkovní rozvody a osvětlení	13.11.2024
7499252606	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	EOV	13.11.2024
7499252550	Jindřichov n/M	50.0990525N, 16.9892844E	Venkovní rozvody a osvětlení	23.09.2024
7499252604	Jindřichov n/M	50.0990525N, 16.9892844E	EOV	09.10.2024
7499252560	Jindřichov n/M	50.0990525N, 16.9892844E	PZS km 4,806	15.02.2024
7499252560	Jindřichov n/M	50.0990525N, 16.9892844E	PZS km 6,516	15.02.2024
7499252548	Komňátka	50.0095025N, 16.8972950E	Venk.rozvody a osvětlení	14.09.2024
7499252552	Lipová Lázně	50.2284125N, 17.1307756E	Venk.rozvody a osvětlení	03.09.2024
7499252604	Lipová Lázně	50.2284125N, 17.1307756E	EOV	05.11.2024
7499252560	Lipová Lázně zast.	50.2296408N, 17.1604136E	PZS km 33,504	15.07.2024
7499252552	Lukavice na Moravě	49.8251839N, 16.9166736E	Venkovní rozvody a osvětlení	22.07.2024
7499252548	Lupěné	49.8680458N, 16.8415450E	Zastávka + venkovní rozvody a osvětlení	23.09.2024
7499252566	Mikulovice	50.3024331N, 17.3201428E	stavědla č.1,2	26.03.2024
7499252590	Mikulovice	50.3024331N, 17.3201428E	Garáž TO - hrom.	26.03.2024
7499252552	Moravičany	49.7583275N, 16.9685000E	Venkovní osvětlení a rozvody	24.04.2024
7499252532	Moravičany	49.7583275N, 16.9685000E	Osvětlení podchodu a ostr. nástupiště	24.04.2024
7499252604	Ostružná	50.1835517N, 17.0507583E	EOV	05.11.2024
7499252604	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	EOV	07.04.2024
7499252566	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	releovka	07.04.2024
7499252668	Postřelmov	49.9101106N, 16.9230442E	DAK	17.10.2024
7499252566	Postřelmov	49.9101106N, 16.9230442E	rozvodna nn	27.06.2024
7499252548	Potůčnick	50.0801392N, 16.9637547E	Venkovní osvětlení a rozvody	25.02.2024
7499252688	Ruda nad Moravou	49.9836883N, 16.8886642E	ZZEE 2 S 110 včetně skladu a strojovny	16.03.2024
7499252566	Ruda nad Moravou	49.9836883N, 16.8886642E	rozvodna nn	16.03.2024
7499252604	Ruda nad Moravou	49.9836883N, 16.8886642E	EOV	27.08.2024
7499252550	Ruda nad Moravou	49.9836883N, 16.8886642E	Venkov.rozvody a osvětlení	27.08.2024

7499252566	Šumperk	49.9617958N, 16.9831067E	rozvodna nn	13.06.2024
7499252560	Šumperk	49.9617958N, 16.9831067E	stavědlo č.2	03.04.2024
7499252560	Šumperk	49.9617958N, 16.9831067E	PZS u St.2 v km 43,490	17.01.2024
7499252604	Uničov	49.7792092N, 17.1159192E	EOV	15.12.2024
7499252550	Vápenná	50.2842217N, 17.0945664E	Venk.rozvody a osvětlení	02.07.2024
7499252610	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	EOV žst.	30.10.2024
7499252556	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Venkovní osvětlení	03.09.2024
7499252538	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Kabelové rozvody	05.08.2024
7499252566	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Rozvodna NN	12.06.2024
7499252566	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	TO Garáž č.2 a 3	17.01.2024
7499252590	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	TO Garáž - hrom.	12.06.2024
7499252566	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	TO Soc. zařízení, sklady	17.04.2024
7499252586	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Budova TO (lom. pohotovost) Olomouc - umývárny	18.01.2024
7499252590	Černotín	49.5274047N, 17.7727528E	Budova zastávky - hromosvod	12.03.2024
7499252548	Černotín	49.5274047N, 17.7727528E	Venkovní osvětlení a rozvody	27.05.2024
7499252556	Drahotuše	49.5524292N, 17.6822758E	Venkovní osvětlení a rozvody NN, osvětlení ostr. nástupiště	29.07.2024
7499252564	Drahotuše	49.5524292N, 17.6822758E	SSZT - buňka	05.04.2024
7499252566	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	TO RSM sklad 1	29.11.2024
7499252566	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	Stavědlo č.2 (osv.+v. rozvody)	13.05.2024
7499252566	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	TO RSM sklad 2	29.11.2024
7499252556	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	Venkovní kabelové rozvody+zás. stojany+osvětlení kolejiště	08.07.2024
7499252550	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	Osvětlení krytých částí nástupišť, inf. tabule a hluk. majáky	08.07.2024
7499252566	Hustopeče nad Bečvou	49.5235100N, 17.8642406E	Domky SSZT	17.05.2024
7499252556	Lhotka nad Bečvou	49.5038069N, 17.9338933E	Venkovní osvětlení	11.12.2024
7499252548	Lhotka nad Bečvou	49.5038069N, 17.9338933E	Osvětlení podchodu a nástupiště	08.08.2024
7499252606	Lhotka nad Bečvou	49.5038069N, 17.9338933E	EOV	09.12.2024
7499252570	Lipník nad Bečvou	49.5038069N, 17.9338933E	Provozní středisko (OTV+TO+ZO)+bytovka - hrom.	12.03.2024

7499252566	Milotice nad Bečvou	49.5342256N, 17.8357658E	budova zastávka	15.05.2024
7499252548	Milotice nad Bečvou	49.5342256N, 17.8357658E	venk. osvětlení a rozvody	15.05.2024
7499252590	Milotice nad Bečvou	49.5342256N, 17.8357658E	Zastávka - hromosvody	12.03.2024
7499252566	Skalka Odbočka	49.5608925N, 17.7576908E	Hradlo Skalka (osvětlení)	16.01.2024
7499252590	Osek nad Bečvou	49.5170861N, 17.5235100E	releový domek km 194,712 - hromosvod	05.03.2024
7499252606	Prosenice	49.5031547N, 17.4849053E	EOV	21.10.2024
7499252556	Prosenice	49.5031547N, 17.4849053E	Venkovní osvětlení a kabelové rozvody	14.07.2024
7499252548	Špičky	49.5368119N, 17.8130092E	Venkovní osvětlení	27.05.2024
7499252548	Teplice nad Bečvou	49.5300331N, 17.7485103E	VB + sklad	25.02.2024
7499252548	Teplice nad Bečvou	49.5300331N, 17.7485103E	Venkovní osvětlení a kabelové rozvody	25.02.2024
7499252590	Teplice nad Bečvou	49.5300331N, 17.7485103E	Výpr. budova - hrom.	20.08.2024
7499252566	Měrovice nad Hanou	49.3438186N, 17.2472192E	Výpravní budova	28.03.2024
7499252590	Měrovice nad Hanou	49.3438186N, 17.2472192E	Výpravní budova - hromosvod	28.03.2024
7499252560	Němčice nad Hanou	49.3449058N, 17.2165089E	PZS v km 65,214	22.03.2024
7499252564	Němčice nad Hanou	49.3449058N, 17.2165089E	releová místnost	06.06.2024
7499252556	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	Venkovní osvětlení a rozvody	10.12.2024
7499252586	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	Útulek TO -umývárna	02.02.2024
7499252602	Pivín	49.3875503N, 17.1887456E	EOV	25.11.2024
7499252688	Pivín	49.3875503N, 17.1887456E	ZZEE Slavia DES 12 kVA	15.02.2024
7499252590	Prostějov hlavní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	Stavědlo č.1,2 - hrom.	04.04.2024
7499252570	Prostějov hlavní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	Provozní budova SDC (SBBH Nová budova) - umývárna	28.06.2024
7499252564	Prostějov hlavní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	TO Olomouc - pracoviště Prostějov-dřevěné skladiště	25.01.2024
7499252550	Ptení	49.5286903N, 16.9580744E	Venkovní rozvody a osvětlení	17.04.2024
7499252560	Třebčín	49.5508461N, 17.1182594E	PZS km 27,576 - 28,615	20.08.2024
7499252602	Věžky	49.4082947N, 17.4161644E	EOV	19.03.2024
7499252560	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	SBBH Lakovna - sklad materiálu	16.07.2024
7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	multifunkční dílna (areál ŘSED)	16.07.2024

7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	garáže osobní - areál SŽDC	18.04.2024
7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	ST přečerpávačka	16.07.2024
7499252556	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	žst. osvětlovací věže	05.11.2024
7499252610	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	EOV ( 1,2,3,4,5,6,7,8,9)	20.11.2024
7499252670	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS1	21.10.2024
7499252670	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS2	04.11.2024
7499252670	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS3	03.10.2024
7499252670	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS4	07.10.2024
7499252670	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS7	14.10.2024
7499252670	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS8	19.02.2024
7499252590	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS1 - hrom.	01.08.2024
7499252590	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS3 - hrom.	01.08.2024
7499252592	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	budova Ostravská kasárna - hasiči - hromosvod	03.07.2024
7499252590	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	HZS - garáže a soc. zař. - hromosvody	03.07.2024
7499252670	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS5	13.02.2024
7499252550	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Budova PEP - venkovní rozvody a osvětlení	16.06.2024
7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Stavědlo č.2	18.04.2024
7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Releový domek + plechový sklad SSZT u stavědla č.2	21.02.2024
7499252566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Stavědlo č.3	20.02.2024
7499252564	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Stavědlo č.8	11.03.2024
7499252564	Přerov2	49.4469606N, 17.4449006E	Čerpací stanice 1 filiálka	11.03.2024
7499252564	Přerov2	49.4469606N, 17.4449006E	Čerpací stanice 2 Lověšice	11.03.2024
7499252604	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	EOV PEP	10.03.2024
7499252604	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	EOV PEL (10,11,12,13,14)	24.11.2024
7499252670	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Trafostanice TS6	25.02.2024
7499252550	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	ST. 12 venkovní rozvody	20.10.2024
7499252564	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	DDTS ŽDC	25.01.2024

7499252586	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	Provozní středisko ST + SBBH - umývárny	25.01.2024
7499252566	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	parovod	25.01.2024
7499252560	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	Napájení PZS v km 87,087	25.01.2024
7499252688	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	ŘSED - ZZEE 608kVA	25.01.2024
7499252550	Bystřice p.Host.	49.3930436N, 17.6655444E	Venkovní rozvody a osvětlení	03.02.2024
7499252560	Bystřice p.Host.	49.3930436N, 17.6655444E	PZS km 36,197	04.02.2024
7499252560	Holešov	49.3270150N, 17.5708981E	PZS km 25,824 Zopy	20.03.2024
7499252560	Holešov	49.3270150N, 17.5708981E	PZS km 25,439 Přílepy	21.03.2024
7499252564	Holešov	49.3270150N, 17.5708981E	Budova TO - el. brána	19.02.2024
7499252560	Dobrotice	49.3449019N, 17.6089019E	PZS km 27,868	23.03.2024
7499252560	Všetuly	49.3291683N, 17.5561119E	PZS km 22,146 Všetuly	23.03.2024
7499252560	Všetuly	49.3291683N, 17.5561119E	PZS km 21,275 Alexovice	23.03.2024
7499252560	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	PZS km 3,898 přechod "B"	28.05.2024
7499252560	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	PZS km 3,571 přechod "C"	28.05.2024
7499252560	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	PZS km 3,392 přechod "D"	28.05.2024
7499252556	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	VEN. OSV.	07.04.2024
7499252586	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	OTV - umývárna	09.02.2024
7499252550	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	Ostrovní nástupiště, podchod	03.03.2024
7499252550	BŘEST	49.3492814N, 17.4552403E	VENK. ROZVODY	12.08.2024
7499252554	NAPAJEDLA	49.1631164N, 17.5047644E	VEN. ROZ. OSV.	29.06.2024
7499252548	NAPAJEDLA	49.1631164N, 17.5047644E	Osv. nástupiště, podchod	17.06.2024
7499252536	NAPAJEDLA	49.1631164N, 17.5047644E	TREOV1 , TREOV2 , EOVS	28.08.2024
7499252550	SPYTIHNĚV	49.1425094N, 17.4952106E	VENK. ROZV. OSV.	12.09.2024
7499252590	SPYTIHNĚV	49.1425094N, 17.4952106E	PTS 717 km 147,058 - HROMOSVOD	05.03.2024
7499252590	SPYTIHNĚV	49.1425094N, 17.4952106E	PTS 718 km147,537 - HROMOSVOD	10.03.2024
7499252556	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	VEN. ROZ. OSV.	21.05.2024
7499252550	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	Ostr. nást., podchod	29.04.2024

7499252550	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	podchod prodloužená část	30.04.2024
7499252670	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	T 22/0,4kV+rozvodna nn	13.05.2024
7499252586	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	Budova RZZ - sprcha	09.02.2024
7499252560	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	PZS km 0, 645 Kvítkovice	30.04.2024
7499252548	H Moštěnice	49.4154853N, 17.4524344E	VO	14.03.2024
7499252564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD portálový jeřáb	03.08.2024
7499252556	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VEN. ROZ. OSV.	12.02.2024
7499252550	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	Ostrovní nást., podchod	12.03.2024
7499252688	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	Budova SSZT - ZZEE	25.03.2024
7499252564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD patkové zvedáky	29.06.2024
7499252590	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD - sklad plynů- hromosvod	06.09.2024
7499252590	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD - skladhořl. mat. - hromosvod	06.09.2024
7499252606	TLUMAČOV	49.2540169N, 17.5012303E	EOV	20.04.2024
7499252550	ZAHLINICE	49.2917708N, 17.4912414E	VEN. ROZ. OSV.	19.06.2024
7499252550	ZADVEŘICE	49.2158242N, 17.8085708E	VEN. ROZ. OSV.	28.05.2024
7499252560	ZADVEŘICE	49.2158242N, 17.8085708E	PZS km 21,752	28.05.2024
7499252560	ŽELECHOVICE LIPA	49.2152836N, 17.7687181E	PZS km 18,948 (Klečuvka)	28.05.2024
7499252566	ŽELECHOVICE LIPA	49.2152836N, 17.7687181E	Budova TO , skladiště	18.04.2024
7499252564	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	Budova RZZ - místnosti SSZT	11.07.2024
7499252604	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	EOV	31.08.2024
7499252586	ZLIN STŘED	49.2265281N, 17.6584739E	Nák. skl. - umývárna	30.08.2024
7499252560	BEZMĚROV	49.3317756N, 17.3391342E	Rel.domek km 3,376	02.06.2024
7499252548	BEZMĚROV	49.3317756N, 17.3391342E	VENKOVNÍ ROZVODY A OSVĚTLENÍ	30.06.2024
7499252566	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	Rozvodna nn	01.08.2024
7499252666	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	TRAFOSTANICE - 100kVA	07.10.2024
7499252604	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	EOV	26.10.2024
7499252560	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	PZS km 10,534	10.07.2024

7499252560	KROMĚŘIŽ	49.2265281N, 17.6584739E	PZS km 14,775	10.07.2024
7499252560	JAROHŇEVICE	49.2630919N, 17.3797608E	PZS km 5,816	27.11.2024
7499252548	KOTOJEDY	49.2920036N, 17.4075489E	ZASTÁVKA OSKOL	10.07.2024
7499252548	ZDOUNKY	49.2432308N, 17.3453067E	Venkovní osvětlení a rozvody	07.10.2024
7499252656	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	EPZ	11.08.2024
7499252560	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	PZS km 128,982	23.06.2024
7499252560	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	PZS km 129,619	23.06.2024
7499252560	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	PZS km 130,014 ( G )	23.06.2024
7499252586	Návojná	49.1010131N, 18.0444336E	Hromosvod	25.06.2024
7499252548	Brumov střed	49.0851172N, 18.0257072E	Venkovní osvětlení	12.11.2024
7499252586	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	Umývárna TO	23.02.2024
7499252550	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	Osvětlení a rozvody	22.10.2024
7499252586	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	umývárna technologický objekt	23.02.2024
7499252604	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	EOV	20.10.2024
7499252604	Hradčovice	49.0443650N, 17.5752353E	EOV	07.10.2024
7499252604	Luhačovice	49.0327911N, 17.6852283E	EOV	07.10.2024
7499252550	Luhačovice	49.0327911N, 17.6852283E	Rozvody a osvětlení	10.01.2024
7499252548	Biskupice	49.0770569N, 17.7165928E	Venkovní rozv.a osvět	05.02.2024
7499252590	Záhorovice	49.0212517N, 17.7780247E	Hromosvod	24.01.2024
7499252604	Slavičín	49.0741194N, 17.8994483E	EOV	26.03.2024
7499252548	Potec	49.1545717N, 18.0430258E	Instalace a osvětlení	12.11.2024
7499252604	Uherský Brod	49.0218086N, 17.6435147E	EOV	02.06.2024
7499252550	Uherský Brod	49.0218086N, 17.6435147E	Osvětlení a rozvody	09.09.2024
7499252666	Uherský Brod	49.0218086N, 17.6435147E	Transf.stanice	05.08.2024
7499252560	Havříce	49.0326461N, 17.6200619E	PZS km 114,405 km	13.08.2024
7499252604	Újezdec u Luhačovic	49.0327911N, 17.6852283E	EOV	28.01.2024
7499252564	Újezdec u Luhačovic	49.0327911N, 17.6852283E	technologický domek	31.10.2024



7499252548	Šumice	49.0300217N, 17.7238103E	Venkovní osvětlení + rozvody	03.12.2024
7499252564	Valašské Klobouky	49.1423225N, 18.0228444E	Váha - elektroinstalace	25.06.2024
7499252560	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	PZS km 161,769	17.04.2024
7499252560	Vésky	49.0428086N, 17.5026703E	PZS km 103,942	07.06.2024
7499252586	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	budova STO - umývárny	27.01.2024
7499252550	Kunovice 222	49.0519525N, 17.4703178E	venkovní rozvody	18.02.2024
7499252586	Uherské Hradiště	49.0667153N, 17.4573517E	Úschovna - umývárna	01.06.2024
7499252590	KUNOVICE - LOUČKA	49.4398497N, 17.8184700E	BUDOVA RZZ - HROMOSVODY	07.11.2024
7499252602	STRÍTEŽ N. BEČVOU	49.4656144N, 18.0562039E	EOV	03.08.2024
7499252550	Bystřička	49.4172364N, 17.9587936E	venkovní osvětlení	01.05.2024
7499252572	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	STARÁ VÝPRAVNÍ BUDOVA - VESTIBUL + PERONY	19.11.2024
7499252688	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	STAVĚDLO 1 - NÁHRADNÍ ZDROJ ELEKTRICKÉ ENERGIE	14.03.2024
7499252688	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	NOVÁ VÝPRAVNÍ BUDOVA - NZEE	14.03.2024
7499252568	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	NOVÁ VÝPRAVNÍ BUDOVA - VESTAVBA	31.01.2024
7499252590	HRACHOVEC	49.4761733N, 18.0049494E	přístřšek -hromosvod	25.08.2024
7499252548	ZAŠOVÁ	49.4680481N, 18.0414314E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	18.06.2024
7499252550	OSÍČKO	49.4231531N, 17.7426472E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ A KABELOVÉ ROZVODY	12.06.2024
7499252688	OSÍČKO	49.4231531N, 17.7426472E	ZZEE	23.03.2024
7499252688	SEE VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	ZZEE	14.03.2024
7499252590	SEE VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	SOCIÁLNÍ BUDOVA SDC - HROMOSVOD	31.05.2024
7499252560	Halenkov	49.3223267N, 18.1538525E	PZS km 14,208, 14346, 14,472	22.05.2024
7499252560	Huslenky	49.3031272N, 18.0922700E	PZS km 12,849 km Pod Černým	22.05.2024
7499252560	Nový Hrozenkov	49.3407822N, 18.2041969E	PZS km 20,549 + 20,749	11.05.2024
7499252670	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	Trafostanice 1 provozní VS 9033	13.05.2024
7499252670	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	Trafostanice 2 záloha	13.05.2024
7499252608	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	EOV	19.11.2024
7499252564	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	Garáž TO (MUV)	17.02.2024

7499252564	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	Budova RZZ- akumulátorovna	26.08.2024
7499252586	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	Budova RZZ- umývárna	26.08.2024
7499252548	Lidečko	49.2301558N, 18.0433883E	Venkovní osvětlení	24.09.2024
7499252666	Lidečko	49.2301558N, 18.0433883E	Trafostanice	09.09.2024
7499252666	Jablůnka	49.3768769N, 17.9473839E	Stožárová transformovna	03.08.2024
7499252548	Janová	49.3081475N, 18.0200633E	venkovní osvětlení	06.05.2024
7499252666	Bystřička	49.4172364N, 17.9587936E	stožárová transformovna	14.09.2024
7499252550	Bystřička	49.4172364N, 17.9587936E	venkovní osvětlení	17.02.2024
7499252666	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	Trafostanice	16.09.2024
7499252604	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	EOV	13.11.2024
7499252586	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	Budova RZZ - umyvárny	07.06.2024
7499252534	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	Zásuvkové stojany	17.06.2024
7499252564	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	Budova RZZ- baterkárna	07.06.2024
7499252550	Lužná	49.2429122N, 18.0202522E	Venkovní osvětlení	16.01.2024
7499252550	Brňov	49.4371986N, 17.9669647E	venkovní osvětlení	18.11.2024
7499252550	V. Karlovice	49.3622397N, 18.3018303E	venkovní osvětlení	29.05.2024
7499252590	V. Karlovice zast.	49.3587875N, 18.2861939E	budova zastávky - hromosvod	19.10.2024
7499252550	Karolínka	49.3504067N, 18.2457447E	Venkovní osvětlení	03.11.2024
7499252560	Karolínka	49.3504067N, 18.2457447E	PZS km 21,845 Stanovnica	22.05.2024
7499252570	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	Budova RZZ + místnost pro vytápění	17.09.2024
7499252590	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	Budova RZZ - hromosvod	10.07.2024
7499252564	Hovězí	49.3048858N, 18.0598317E	Skladiště	08.04.2024
7499252550	Hovězí	49.3048858N, 18.0598317E	Venkovní osvětlení	06.05.2024
7499252560	Hovězí	49.3048858N, 18.0598317E	PZS km 7,621 km + PZS km 7,633 km	06.05.2024
7499252670	Otrokovice ŽST	49.2026061N, 17.5312747E	STS -723 km 154,886	03.04.2024
7499252670	Otrokovice TNS	49.2026061N, 17.5312747E	725 km 155,400	25.03.2024
7499252592	Říkovice	49.3789633N, 17.4539469E	NS ŘÍKOVICE - BLESKOSVOD	26.04.2024

7499252642	Říkovice	49.3789633N, 17.4539469E	NS 22kV AC	01.03.2024
7499252642	Říkovice	49.3789633N, 17.4539469E	NS 3kV AC	01.03.2024
7499252640	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS Nedakonice komp.	30.05.2024
7499252642	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS 22V AC	01.03.2024
7499252740	ÚSTÍ U VSETÍNA	49.3097458N, 18.0033569E	RS1, RS2 na TNS	01.11.2024
7499252670	Lidečko ves	49.2096444N, 18.0529653E	STS 502A	12.08.2024
7499252622	Horní Lideč-zemská hranice	49.1883164N, 18.0585367E	trakční vedení	14.03.2024
7499252624	LIDEČKO	49.2301558N, 18.0433883E	SS LIDEČKO DOÚO	22.03.2024
7499252620	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	TV STŘELNÁ - NAPÁJECÍ VELENÍ	23.07.2024
7499252622	VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	trakční vedení	04.10.2024
7499252622	VSETÍN-Jablůnka	49.2301558N, 18.0433883E	trakční vedení	12.06.2024
7499252642	LIDEČKO	49.2301558N, 18.0433883E	spínací stanice	24.07.2024
7499252590	LIDEČKO	49.2301558N, 18.0433883E	SpS - hromosvod	24.07.2024
7499252642	JABLŮNKA	49.3768769N, 17.9473839E	spínací stanice	15.08.2024
7499252590	JABLŮNKA	49.3768769N, 17.9473839E	SpS JABLŮNKA - BLESKOSVOD	15.08.2024
7499252590	Horní Lipová	50.2245750N, 17.0833589E	výpravní budova - hromosvod	12.06.2024
7499252586	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	výpravní budova- umývárny	26.10.2024
7499252566	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	výpravní budova- komerční prostory	12.07.2024
7499252566	Kobylá	50.3382758N, 17.1251983E	služební budova	21.03.2024
7499252566	Tomíkovice	50.3226508N, 17.1076756E	služební budova	21.03.2024
7499252586	Velká Kraš	50.3623506N, 17.1269150E	výpravní budova- umývárna	23.07.2024
7499252566	Branky na Mor.	49.4593886N, 17.9056606E	výpravní budova +BJ č.p.59	24.04.2024
7499252590	Branky na Mor.	49.4593886N, 17.9056606E	výpravní budova +BJ č.p.59- hromosvod	24.04.2024
7499252570	Horní Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	výpravní budova	16.04.2024
7499252592	Horní Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	výpravní budova- hromosvod	02.10.2024
7499252590	Hrachovec	49.4761733N, 18.0049494E	SD + budova zast. č.p. 78- hromosvod	25.01.2024
7499252590	Huslenky	49.3031272N, 18.0922700E	čekárna,č.p.497 - hromosvod	15.08.2024

7499252566	Huslenky zast. ( Bařiny)	49.3093833N, 18.1196708E	výpravní budova+1 BJ č.p. 122	25.01.2024
7499252566	Kunovice - Loučka	49.4398497N, 17.8184700E	výpravní budova	15.04.2024
7499252590	Jablůnka	49.3768769N, 17.9473839E	VB - hromosvod	20.06.2024
7499252590	Lužná u Vsetína	49.2429122N, 18.0202522E	čekárna na zastávce č.p.93- hromosvod	02.10.2024
7499252566	Osíčko-RZZ	49.4231531N, 17.7426472E	budova RZZ	22.01.2024
7499252566	Osíčko	49.4231531N, 17.7426472E	výpravní budova	02.07.2024
7499252566	Podhradní Lhota	49.4319228N, 17.7975044E	č.p.77 - čekárna + BJ	21.01.2024
7499252590	Podhradní Lhota	49.4319228N, 17.7975044E	č.p.77 - čekárna + BJ- hromosvod	21.01.2024
7499252566	Val.Klobouky	49.1423225N, 18.0228444E	VB, Nádražní č.p. 328	05.02.2024
7499252592	Val.Klobouky	49.1423225N, 18.0228444E	VB,- hromosvod	05.02.2024
7499252570	Val.Meziříčí	49.4744719N, 17.9607258E	výpravní budova č.p.545 - nová část	22.01.2024
7499252570	Val.Meziříčí	49.4744719N, 17.9607258E	výpravní budova č.p.545- stará část	21.01.2024
7499252592	Val.Meziříčí	49.4744719N, 17.9607258E	výpravní budova č.p.545- hromosvod	28.05.2024
7499252568	Val.Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	výpravní budova č.p.168	25.01.2024
7499252592	Val.Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	výpravní budova č.p.168- hromosvod	01.02.2024
7499252566	Velké Karlovice	49.3622397N, 18.3018303E	výpravní budova bez č.p.	11.02.2024
7499252586	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	výpravní budova- umývárna	12.01.2024
7499252566	Horka nad Moravou	49.6376647N, 17.2015133E	výpravní budova	10.04.2024
7499252570	Olomouc	49.5925828N, 17.2783775E	výpravní budova - vestibul	18.07.2024
7499252590	Senice na Hané -	49.6215172N, 17.1000442E	VB,nahr.proud.zdroj- hromosvod	19.06.2024
7499252586	Blatec	49.5255317N, 17.2462406E	VB - umývárna	14.01.2024
7499252590	Hlubočky Mar.Údolí	49.6130600N, 17.3947144E	PB RZZ - hromosvod	04.09.2024
7499252564	Hlubočky Mar.Údolí	49.6130600N, 17.3947144E	PB RZZ - kotelna	21.01.2024
7499252586	Kostelec n.H.	49.5090675N, 17.0650139E	VB - umývárna	29.07.2024
7499252586	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	VB- umývárna	02.02.2024
7499252566	Pivín-výhybna	49.3875503N, 17.1887456E	výpravní budova +BJ č.245	14.01.2024
7499252586	Prostějov m.n	49.4789619N, 17.1116714E	PB + 8 BJ č.p.3162- umývárny	04.03.2024

7499252574	Prostějov	49.4723550N, 17.1295814E	výpravní budova	18.01.2024
7499252586	Prostějov	49.4723550N, 17.1295814E	VB- umývárny	04.03.2024
7499252586	Vrbátky	49.5017128N, 17.1980400E	VB- umývárna	14.01.2024
7499252564	Bohuslavice n/Vl.	49.0961875N, 17.9262028E	VB - kotelna, uhelna, olejárna	23.01.2024
7499252564	Bohuslavice n/Vl.	49.0961875N, 17.9262028E	skladiště nákladního zboží	23.01.2024
7499252566	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	výpravní budova č.p.3	01.02.2024
7499252590	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	VB - hromosvod	01.02.2024
7499252566	Brumov	49.0675861N, 18.0137561E	výpravní budova č.608+BJ	05.02.2024
7499252590	Brumov	49.0675861N, 18.0137561E	VB - hromosvod	05.02.2024
7499252566	Huštěnovice	49.1149369N, 17.4651281E	výpravní budova č.p.186	22.01.2024
7499252590	Huštěnovice	49.1149369N, 17.4651281E	VB - hromosvod	05.09.2024
7499252566	Hradčovice	49.0443650N, 17.5752353E	výpravní budova	16.01.2024
7499252586	Hradčovice	49.0443650N, 17.5752353E	VB - umývárna	16.01.2024
7499252592	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	VB - hromosvod	24.01.2024
7499252586	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	VB - umývárna	01.02.2024
7499252586	Luhačovice	49.0988503N, 17.7520047E	VB - umývárna	18.02.2024
7499252570	Napajedla	49.1631164N, 17.5047644E	výpravní budova č.p.520	28.01.2024
7499252592	Napajedla	49.1631164N, 17.5047644E	VB - hromosvod	10.07.2024
7499252592	Otrokovice	49.2026061N, 17.5312747E	VB - hromosvod	09.04.2024
7499252564	Otrokovice	49.2026061N, 17.5312747E	VB - veřejné WC (R11)	31.01.2024
7499252566	Popovice	49.0464592N, 17.5269317E	čekárna-144zastávka+BJ	17.07.2024
7499252590	Popovice	49.0464592N, 17.5269317E	čekárna-hromosvod	17.07.2024
7499252564	Popovice	49.0464592N, 17.5269317E	čekárna-kotelna	17.07.2024
7499252590	Slavičín	49.0741194N, 17.8994483E	VB - hromosvod	23.01.2024
7499252570	Staré Město u Uh.H.	49.0761756N, 17.4229050E	výpravní budova	25.02.2024
7499252592	Staré Město u Uh.H.	49.0761756N, 17.4229050E	VB - hromosvod	05.09.2024
7499252586	Staré Město u Uh.H.	49.0761756N, 17.4229050E	VB - umývárny	22.03.2024

7499252586	Staré Město u Uh.H.	49.0761756N, 17.4229050E	staniční WC	25.02.2024
7499252586	Uherské Hradiště	49.0667153N, 17.4573517E	VB-umývárny	19.02.2024
7499252566	Újezdec u Luhač.	49.0327911N, 17.6852283E	výpravní budova	06.02.2024
7499252564	Vésky	49.0428086N, 17.5026703E	čekárna zast.+BJ	04.04.2024
7499252590	Vésky	49.0428086N, 17.5026703E	čekárna zast- hromosvod	24.01.2024
7499252586	Vizovice	49.2200508N, 17.8431950E	VB - umývárna	09.02.2024
7499252566	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	výpravní budova	28.11.2024
7499252590	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	VB- hromosvod	28.11.2024
7499252564	Záhorovice	49.0212517N, 17.7780247E	čekárna	24.01.2024
7499252590	Záhorovice	49.0212517N, 17.7780247E	čekárna-hromosvod	24.01.2024
7499252586	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	VB - umývárna	26.01.2024
7499252570	Zlín střed	49.2265281N, 17.6584739E	výpravní budova č.p.543	11.04.2024
7499252590	Drahotuše	49.5524292N, 17.6822758E	VB - hromosvod	16.07.2024
7499252566	Horní Moštěnice	49.4154853N, 17.4524344E	výpravní budova	25.11.2024
7499252566	Hranice město	49.5458489N, 17.7418403E	výpravní budova	25.11.2024
7499252590	Hranice město	49.5458489N, 17.7418403E	výpravní budova- hromosvod	25.11.2024
7499252592	Hulín	49.3164750N, 17.4766464E	VB - hromosvod	10.05.2024
7499252586	Chropyně	49.3693694N, 17.3610306E	VB - umývárna	15.02.2024
7499252586	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	VB - umývárna	11.02.2024
7499252586	Kroměříž	49.3023414N, 17.4029542E	VB umývárna	18.01.2024
7499252590	Prosenice	49.5031547N, 17.4849053E	VB - hromosvod	28.05.2024
7499252566	Tlumačov	49.2540169N, 17.5012303E	skladiště a WC	18.04.2024
7499252568	Třebětice	49.3174439N, 17.5194531E	VB včetně rozvodny nn a VZT	06.11.2024

## PŘÍLOHA Č. 2

### SEZNAM PODDODAVATELŮ

<b>Obchodní firma/název/ jméno a příjmení, sídlo poddodavatele, IČO</b>	<b>Části plnění uvažovaného zadat poddodavateli – uvedení konkrétních položek z formuláře cenové nabídky</b>
Miroslav Lajčík Novosady 1571, 769 01, Holešov IČO 60549084	PS 01 - položka č. 25,26,28, 29,31, 32,33,34,37
Radomír Zaccpal 788 21, Kolšov 54 IČO 60790075	PS 01 - položka č. 5,6,11,12,14, 35

## PŘÍLOHA Č. 3 OPRÁVNĚNÉ OSOBY

### Za Objednatele:

#### Ve věcech smluvních a obchodních

<b>Jméno a příjmení</b>	Ing. Jiří MACHO
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

#### Ve věcech technických

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx
<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

### Za Poskytovatele:

#### Ve věcech smluvních a obchodních

<b>Jméno a příjmení</b>	Ing. Jiří SLEPIČKA
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

#### Ve věcech technických

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx



Telefon | xxx

---

**Revizní technik UTZ/E pro elektrické sítě drah a elektrické rozvody drah**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

---

---

**Revizní technik UTZ/E pro elektrická rozvodná zařízení drah a elektrické stanice drah**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

---

**Revizní technik UTZ/E pro trakční napájecí a spínací stanice**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

---

**Revizní technik UTZ/E pro trakční vedení**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

---

**Revizní technik UTZ/E pro elektrická zařízení napájená z trakčního vedení**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx
E-mail	xxx
Telefon	xxx

---

**Revizní technik UTZ/E pro náhradní zdroje elektrické energie pro provozování dráhy**

<b>Jméno a příjmení</b>	xxx
Adresa	xxx

E-mail	xxx
Telefon	xxx

—

—