

SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

Název zakázky: „Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023“

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:

č. účtu:

Korespondenční adresa:

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

Ostrava

Korespondenční e-mail (vyjma faktur):

Korespondenční e-mail pro doručování faktur v elektronické podobě:

(dále jen „**Objednatel**“)

číslo smlouvy: **E635-S-63/2023**

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

bank. spojení:

č. účtu:

zastoupena: Ing. Jiří Slepíčka, předseda představenstva

Korespondenční adresa:

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

Korespondenční e-mail:

(dále jen „**Poskytovatel**“)

číslo smlouvy: **xx**

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 zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023**“ ev. č. veřejné zakázky zadavatele: 63522136 / č. j. výzvy k podání nabídky 45196/2022-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“) ve správě OŘ Ostrava, SEE Olomouc podle § 48 dle 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 provozu, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizaci (Řád určených technických zařízení) ve znění pozdějších předpisů, včetně vyhotovení zprávy o revizi UTZ/E (dále jen „Předmět služeb“).
- 2.2 Seznam UTZ/E, včetně termínu a míst plnění v členění pro rok 2023 jsou uvedeny 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 2 786 300 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% 585 123 Kč.
- 3.3 Cena služeb celkem včetně DPH 3 371 423 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, 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 UTZ/E budou předány Objednateli v souladu s čl. 4.5 této Smlouvy.
- 4.3 Smlouva se uzavírá **na dobu určitou do 31. 12. 2023.**
- 4.4 Poskytovatel je povinen provést a předat Předmět služeb, s výjimkou fyzického dodání zprávy o revizi UTZ/E 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 UTZ/E končí.
- 4.5 Poskytovatel je povinen zprávu o revizi UTZ/E vyhotovit ve třech vyhotoveních v listinné písemné podobě, a tyto 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;
- 4.6 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.: 62585/2020-SŽ-GŘ-O10) a předpisu SŽ Zam1 - Předpis o odborné způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy (schváleno pod čj.76107/2019-SŽDC-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.

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 Výzvy k podání nabídky je Objednatel oprávněn přistoupit k nahrazení Poskytovatele způsobem a za podmínek dle čl. 16 Výzvy k podání nabídky. V takovém případě je Poskytovatel povinen poskytnout Objednateli a nově určenému Poskytovateli veškerou součinnost nezbytnou pro další provádění Díla.
- 11.2 Objednatel si dále vyhrazuje změnu závazku z této Smlouvy (dle § 100 odst. 1 ZZVZ), a to za následujících podmínek realizovanou následujícím způsobem.
- 11.3 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.
- 11.4 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.
- 11.5 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 UTZ/E (přidání nového UTZ/E)
 - komplexní oprava UTZ/E, jejíž nezbytnou součástí je vyhotovení nové revizní zprávy UTZ/E a dokladu o revizi 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 Objednatelem třetí osobě (odebrání stávajícího UTZ/E).
- 11.6 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.
- 11.7 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 ve stejné výši jako je účtována za totožný druh UTZ/E.

- 11.8 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.
- 11.9 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.
- 11.10 Rozhodný stav pro provedení vyhrazených změn závazku je dán přílohou č. 1 této Smlouvy ke dni podpisu této Smlouvy.
- 11.11 V případě vyhrazené změny závazku nesmí být navýšena celková cena veřejné zakázky z důvodu úpravy rozsahu o více než 10 % nabídkové ceny bez DPH.
- 11.12 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 Zhotovitele v souvislosti s konfliktem na Ukrajině

- 12.1 Zhotovitel 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 Zhotovitel 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:
- 12.2.1 dle článku 5k nařízení Rady (EU) č. 833/2014 ze dne 31. července 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím situaci na Ukrajině, ve znění pozdějších předpisů, jimž se zakazuje zadat nebo dále plnit jakoukoli veřejnou zakázku nebo koncesní smlouvu spadající do oblasti působnosti směrnic o zadávání veřejných zakázek, jakož i čl. 10 odst. 1, 3, odst. 6 písm. a) až e), odst. 8, 9 a 10, článků 11, 12, 13 a 14 směrnice 2014/23/EU, článků 7 a 8, čl. 10 písm. b) až f) a písm. h) až j) směrnice 2014/24/EU, článku 18, čl. 21 písm. b) až e) a písm. g) až i), článků 29 a 30 směrnice 2014/25/EU a čl. 13 písm. a) až d), f) až h) a j) směrnice 2009/81/EC,
- 12.2.2 dle 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, a dalších prováděcích předpisů k tomuto nařízení Rady (EU) č. 269/2014 (dále jen „**Sankční seznamy**“).
- 12.3 Je-li Zhotovitelem sdružení více osob, platí podmínky dle odstavce 11.1 a 11.2 této Smlouvy také jednotlivě pro všechny osoby v rámci Zhotovitele sdružené, a to bez ohledu na právní formu tohoto sdružení.
- 12.4 Přestane-li Zhotovitel 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 Zhotovitel 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 Zhotovitel 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, nepřístupní 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 Zhotovitele dle odstavce 11.1 a 11.2 této Smlouvy jako nepravdivá nebo poruší-li Zhotovitel svou oznamovací povinnost dle odstavce 11.4 nebo povinnosti dle odstavců 11.5 nebo 11.6 této Smlouvy, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy. Zhotovitel 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, jinak je účinná od okamžiku uzavření.

Přílohy

1. Rozpis ceny služeb a seznam zařízení
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.

.....
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

ROZPIS CENY SLUŽEB A SEZNAM ZAŘÍZENÍ

ČÁST „ROZPIS CENY SLUŽEB“

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ					
Kód:	2022_11				
Stavba:	Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023				
Místo:	OR Ostrava	Datum:	22.11.2022		
Zadavatel:		Projektant:			
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Jeroným Běhal, OŘ Ostrava, SEE Olomouc		
Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ	
Náklady stavby celkem		2 786 300,00	3 371 423,00		
PS 01	Revize UTZ elektrických v obvodu OR Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023	2 786 300,00	3 371 423,00	PRO	

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023

Objekt:

PS 01 - Revize UTZ elektrických v obvodu OŘ Ostrava, oblast Olomouc na rok 2023

Místo:

OŘ Ostrava

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 22.11.2022

Projektant:

Jeroným Běhal, OŘ
Ostrava, SEE
Olomouc

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 786 300,00
	D	OST	Ostatní				2 786 300,00
1	K	7499252522	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro rozvodnu/ DTS / TTS 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	6,000		
2	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	4,000		
3	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	37,000		
4	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	3,000		
5	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	3,000		
6	K	7499252542	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní rozvody NN, VN 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		
7	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	1,000		
8	K	7499252550	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro venkovní osvětlení doba provedení do 15 hod - celková prohlídka	kus	7,000		

			na zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy				
24	K	7499252618	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro TV 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		
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		
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	9,000		
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	120,000		
28	K	7499252636	Vyhotovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie rozvodnu 110 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	2,000		
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	1,000		
30	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	6,000		
31	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	3,000		
32	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	1,000		
33	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	7,000		
34	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	20,000		

ČÁST „PLÁN REVIZÍ UTZ/E“

Plán revizí UTZ/E a spotřebičů pro rok 2023 oblast Olomouc				
Položka	Umístění	GPS souřadnice	Typ zařízení	Datum příští revize
749952604	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	EOV	18.10.2023
749952536	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	Venkovní rozvody	21.06.2023
749952534	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	Osvětlení podchodu a nástupišť	19.06.2023
749952534	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	Osvětlení ostrovního nástupiště	09.06.2023
749952560	Horka nad Moravou	49.6376647N, 17.2015133E	PZS v km 8,674	19.02.2023
749952560	Hrubá Voda zast.	49.6684342N, 17.4216556E	napájení PZS v km 17,872	02.04.2023
749952534	Jívová	49.7102050N, 17.4421903E	Zastávka + venkovní osvětlení	29.03.2023
749952564	Litovel předměstí	49.6940994N, 17.0712681E	Stavědlo č. 1	08.03.2023
749952590	Litovel předměstí	49.6940994N, 17.0712681E	Stavědlo č. 1 - hromy	08.03.2023
749952666	Moravský Beroun	49.7546700N, 17.4206917E	Stožárová trafostanice pro VÚD (DTS 90996) - 100 kVA	09.09.2023
749952560	Olomouc - Hejčín	49.6023103N, 17.2366103E	PZS v km 4,74; 5,117; 5,7(ul. Tomkova, Balbínova a Řepčín)	12.03.2023
749952590	Olomouc - Nová Ulice	49.5873450N, 17.2442569E	garáže - hromosvod	15.03.2023
749952564	Olomouc - Nová Ulice	49.5873450N, 17.2442569E	stavědlo č. 1,2	15.03.2023
749952560	Olomouc - Smetanovy Sady	49.5855828N, 17.2547475E	PZS (2,225/2,214km)	30.03.2023
749952550	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	venkovní osvětlení vlečky - Solné mlýny	25.10.2023
749952550	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	Venkovní osvětlení Bělidla	09.12.2023
749952610	Olomouc hlavní nádraží	49.5925828N, 17.2783775E	EOV celá žst. Olomouc	25.11.2023
749952560	Olomouc - Nové Sady	49.5709725N, 17.2607461E	PZS km 98,416 - instalace	20.05.2023
749952688	Senice na Hané	49.6215172N, 17.1000442E	ZZEE 4S95 7kVA	21.07.2023
749952560	Senice na Hané zast.	49.6325225N, 17.0865842E	PZS v km 10,513	26.03.2023
749952668	Štěpánov	49.6710394N, 17.2210981E	DAK 2.1 - statický měnič 3kV DC na 2x230 DC pro napájení zab. zařízení	07.11.2023
749952666	Velká Bystřice	49.5934639N, 17.3451786E	Stožárová transformovna (DTS 91832) - 100 kVA	21.11.2023
749952604	Velká Bystřice	49.5934639N, 17.3451786E	EOV	04.09.2023

749952534	Velká Bystřice zast.	49.5978889N, 17.3650722E	Zastávka + venk. osvětlení	22.03.2023
749952560	Velká Bystřice zast.	49.5978889N, 17.3650722E	PZS v km 8,773 - překladiště	22.03.2023
749952564	Bludov	49.9276506N, 16.9385719E	pracoviště SSZT	12.02.2023
749952586	Bludov	49.9276506N, 16.9385719E	SSZT - umývárna	22.09.2023
749952534	Bohutín	49.9517325N, 16.8759650E	Venk.rozvody	19.07.2023
749952560	Branná	50.1471367N, 17.0149631E	releovka	11.05.2023
749952534	Česká Ves	50.2535781N, 17.2157019E	Česká Ves - venkovní rozvody a osvětlení	11.07.2023
749952564	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Budova rozvodny nn	26.10.2023
749952564	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	To garáž + sklady	24.05.2023
749952590	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Budova rozvodny nn - hromosvody	26.10.2023
749952564	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	rozvodna nn	26.10.2023
749952590	Hanušovice	50.0718042N, 16.9293289E	Sklady TO (všechny) - hrom.	25.06.2023
749952602	Horní Lipová	50.2245750N, 17.0833589E	EOV - Elektroline	10.10.2023
749952534	Hradec u Jese.	50.2865333N, 17.2745800E	Hradec u Jes. zast. + venk.rozvody	11.07.2023
749952534	Javorník ve Slezsku	50.3947983N, 17.0156631E	Venkovní rozvody a osvětlení	21.03.2023
749952550	Lukavice na Moravě	49.8251839N, 16.9166736E	Venkovní kab.rozvody + napájení IH	29.05.2023
749952604	Lukavice na Moravě	49.8251839N, 16.9166736E	EOV	08.10.2023
749952534	Lukavice na Moravě	49.8251839N, 16.9166736E	Osvětlení podchodu a ostr. nástupiště	29.05.2023
749952560	Mikulovice	50.3024331N, 17.3201428E	PZS km 49,079 AŽD (Releový domek)	10.03.2023
749952666	Mohelnice	49.7768289N, 16.9424478E	Stožárová trafostanice (DTS 90408) - 160kVA	06.05.2023
749952604	Moravičany	49.7583275N, 16.9685000E	EOV (část vn , vlastní spotřeba a uzemnění)	06.08.2023
749952668	Moravičany	49.7583275N, 16.9685000E	Statický měnič DAK 2.1i-48	06.08.2023
749952564	Moravičany	49.7583275N, 16.9685000E	rozvodna nn	07.06.2023
749952560	Podlesí	50.0900497N, 16.8490314E	Napájení domků z KS 7,8 -PZS v km 77,904 a 78,307	26.01.2023
749952590	Ramzová	50.1933789N, 17.0636575E	přístřešek - hromosvod	30.07.2023
749952590	Ramzová	50.1933789N, 17.0636575E	PZS- hromosvod	07.09.2023
749952560	Vápenná	50.1933789N, 17.0636575E	PZS km 10,000 rel.domek	20.04.2023

749952560	Vápenná	50.1946428N, 17.0631828E	PZS km 10,587	10.04.2023
749952560	Velká Kraš	50.3623506N, 17.1269150E	Releová místnost - napájí PZS v žst.	10.04.2023
749952574	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Budova RZZ -	19.09.2023
749952590	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	Budova RZZ - hromosvody	19.09.2023
749952590	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	OTV hala - hromosvod	09.03.2023
749952564	Zábřeh na Moravě	49.8721886N, 16.8871136E	TO Garáž č.1	05.06.2023
749952564	Drahotuše	49.5524292N, 17.6822758E	Rozvodna NN v provozní budově	28.08.2023
749952534	Drahotuše	49.5524292N, 17.6822758E	Osvětlení podchodu + přípojka pro výtah	12.03.2023
749952670	Hranice na Mor. - město	49.5455706N, 17.7418242E	Bloková trafostanice (DTS 91166) - 160kVA	17.09.2023
749952564	Hranice na Mor. - město	49.5455706N, 17.7418242E	Stavědla č.1 a 2	04.04.2023
749952564	Hranice na Moravě	49.5653839N, 17.7417336E	Stavědlo č.2	04.04.2023
749952550	Blatec	49.5255317N, 17.2462406E	Venkovní osvětlení a rozvody	15.07.2023
749952564	Čelechovice na Hané	49.5136261N, 17.0970439E	Releový sál	16.02.2023
749952564	Dzbel	49.6101761N, 16.8482989E	Dřevěné skladiště C2, C3	09.03.2023
749952564	Chropyně	49.3693694N, 17.3610306E	Rel. místnost - akumulátorovna	17.12.2023
749952590	Kaple	49.5312386N, 17.1046847E	čekárna - hromosvod	18.05.2023
749952560	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	PZS km 0,751	27.02.2023
749952560	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	PZS km 1,359	27.02.2023
749952560	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	PZS km 4,723 - Uhřičice	27.02.2023
749952560	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	PZS km 9,800 - Oplocany	14.06.2023
749952564	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	Strážní domek (přívodní vedení)	03.06.2023
749952564	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	stavědla č. 1,2	01.02.2023
749952560	Kostelec na Hané	49.5090675N, 17.0650139E	Releová místnost (PZS 0,355/6,990/7,631 km)	19.03.2023
749952534	Měrovice nad Hanou	49.3438186N, 17.2472192E	Venkovní osvětlení a rozvody	19.12.2023
749952560	Náměšř na Hané	49.5979806N, 17.0703678E	PZS v km 20,126 (Loučany)	09.03.2023
749952564	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	Útulek TO a dřevěné a zděné sklady	06.06.2023
749952564	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	TO - Garáž MUV	06.06.2023

749952560	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	PZS 62,445 u ST1	14.06.2023
749952534	Pivín	49.3875503N, 17.1887456E	Venkovní osvětlení a rozvody	17.12.2023
749952668	Prostějov hlavní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	Zděná trafostanice 22/0,4 kV	17.01.2023
749952564	Prostějov hlavní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	hala MES - patkové zvedáky	13.04.2023
749952578	Prostějov místní nádraží	49.4789619N, 17.1116714E	Transformátor v.č. 41284 - 160 kVA a pole č.2 rozvodny NN	18.04.2023
749952534	Slatinice	49.5671539N, 17.1089686E	Venkovní rozvody a osvětlení	18.04.2023
749952590	Slatinice	49.5671539N, 17.1089686E	přístřešek - hromosvod	25.10.2023
749952564	Slatinice	49.5671539N, 17.1089686E	Releová místnost	18.05.2023
749952560	Vrahovice	49.4828414N, 17.1506747E	PZS v km 84,895	10.07.2023
749952560	Věžky	49.4082947N, 17.4161644E	PZS č.1- 84,323 km	25.03.2023
749952560	Věžky	49.4082947N, 17.4161644E	PZS č.2- 82,612 km	25.03.2023
749952534	Přerov 1	49.4469606N, 17.4449006E	CDP a ŘSED - venkovní osvětlení	15.08.2023
749952586	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	ŘSED - umývárny	03.08.2023
749952566	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Kryt CO ED (nyní budova SBBH, TO)	25.10.2023
749952590	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Přečerpávací stanice - hromosvod	18.04.2023
749952586	Přerov 2	49.4469606N, 17.4449006E	Stavědlo 9 - umývárna	31.01.2023
749952560	Bystřice p.Host.	49.3930436N, 17.6655444E	PZS km 33,248 Bílovsko	16.04.2023
749952560	Bystřice p.Host.	49.3930436N, 17.6655444E	PZS km 32,518 Chlum	16.04.2023
749952560	Hlinsko p.Host.	49.3709031N, 17.6318531E	PZS km 29,446 Jankovice	16.04.2023
749952590	Holešov	49.3270150N, 17.5708981E	TD - garáž MUV - hromosvod	26.02.2023
749952560	Holešov	49.3270150N, 17.5708981E	PZS km 24,263 TON	06.11.2023
749952534	Dobrotice	49.3449019N, 17.6089019E	Venkovní osv.a rozvody	18.07.2023
749952534	Jankovice	49.3560600N, 17.6229381E	Venkovní osvětlení	18.07.2023
749952688	Třebětice	49.3174439N, 17.5194531E	NPZ	21.04.2023
749952550	Třebětice	49.3174439N, 17.5194531E	Venkovní osvětlení	06.11.2023
749952602	Třebětice	49.3174439N, 17.5194531E	EOV	23.11.2023
749952666	Třebětice	49.3174439N, 17.5194531E	Trafostanice	27.03.2023

749952560	Zast.Louky	49.2164994N, 17.6236228E	PZS km 6,557- obch. centrum	13.08.2023
749952560	Zast.Louky	49.2164994N, 17.6236228E	PZS km 7,270 Louky	13.08.2023
749952560	Zlín -střed	49.2265281N, 17.6584739E	VUD Prštné 8,673	13.08.2023
749952532	Zast. Dlouhá	49.2292022N, 17.6727678E	Podvesná - osvětlení zastávky	13.08.2023
749952560	Tečovice	49.2098275N, 17.5993594E	PZZ km 4,789	09.04.2023
749952564	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	V.B. - zajištěná síť	19.01.2023
749952566	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	OTV - hala MVTV	01.02.2023
749952590	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	OTV - hala MVTV-hromosvod	16.02.2023
749952688	HULIN	49.3164750N, 17.4766464E	NPZ	09.02.2023
749952564	HUŠTĚNOVICE	49.1149369N, 17.4651281E	VB	14.02.2023
749952564	NAPAJEDLA	49.1631164N, 17.5047644E	VB - zaj. síť.	29.01.2023
749952604	NAPAJEDLA	49.1631164N, 17.5047644E	EOV	25.11.2023
749952564	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	VB - zaj. síť.	18.01.2023
749952608	OTROKOVICE	49.2026061N, 17.5312747E	EOV	15.10.2023
749952560	ŘIKOVICE	49.3789633N, 17.4539469E	PZS 175, 991	17.05.2023
749952590	ŘIKOVICE	49.3789633N, 17.4539469E	PZS 175, 991 - H	17.05.2023
749952564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VB - technologie SEE	15.02.2023
749952590	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD - umývárny	10.11.2023
749952564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD patkové zvedáky	03.08.2023
749952564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	Sklad SMT	09.04.2023
749952608	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	EOV	24.11.2023
749952564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	RZZ - místnost SSZT	17.04.2023
749952590	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	RZZ - hromosvod	26.03.2023
749952566	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	Sklady, dílny TO, SBBH	29.03.2023
749952566	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD - garáže	27.03.2023
749952564	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD-dílny mot. vozu	16.04.2023
749952590	ST. MĚSTO	49.0762939N, 17.4230328E	VD-dílny mot. vozu - H	19.03.2023

749952564	TLUMAČOV	49.2540169N, 17.5012303E	VB - SSZT-zaj. Síť.	13.02.2023
749952590	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	Budova RZZ - hromosvod	26.04.2023
749952666	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	venkovní transformovna	28.02.2023
749952534	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	ostrovní nástupiště , podchod	11.07.2023
749952590	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	PZS km 132,654 - hromosvod	26.04.2023
749952566	ZLIN STŘED	49.2265281N, 17.6584739E	Nák. skl. - soc. zař.	08.10.2023
749952564	ZLIN STŘED	49.2265281N, 17.6584739E	Nák. skl. - Agrokov, Charita	19.12.2023
749952564	ZLIN STŘED	49.2265281N, 17.6584739E	Nákl. skl. - SSZT	30.10.2023
749952564	ZLIN STŘED	49.2265281N, 17.6584739E	Garáže TO, sklad Prefa	26.01.2023
749952688	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	ZZEE	15.01.2023
749952590	KROMĚŘÍŽ	49.2265281N, 17.6584739E	Bilany hradlo km 13,945 - hromosvod	17.05.2023
749952534	KOTOJEDY	49.2837714N, 17.4033356E	VENKOVNÍ ROZVODY	07.10.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2461306N, 17.2897536E	PZS km 13,922	29.09.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2461306N, 17.2897536E	PZS km 13,559	07.10.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2288283N, 17.3151628E	PZS km 12,438	07.10.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2432308N, 17.3453067E	PZS km 9,411	17.12.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2478464N, 17.2892172E	PZZ km 14,492	16.12.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2503731N, 17.2870153E	PZZ km 15,643	16.12.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2529344N, 17.2853547E	PZZ km 16,158	16.12.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2534333N, 17.2840406E	PZZ km 16,470	16.12.2023
749952560	ZDOUNKY	49.2535631N, 17.2832414E	PZZ km 16,583	16.12.2023
749952534	Bohuslavice nad Vlárí	49.0961875N, 17.9262028E	Venkovní rozv. a osvět	31.05.2023
749952602	Bohuslavice nad Vlárí	49.0961875N, 17.9262028E	EOV	05.11.2023
749952602	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	EOV	05.11.2023
749952564	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	Instalace TO+SSZT	11.07.2023
749952688	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	NZEE	09.06.2023
749952564	Bojkovice	49.0360564N, 17.7954558E	garáž TO	11.07.2023

749952564	Pitín zastávka	49.0374603N, 17.8430786E	Instalace	10.10.2023
749952566	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	Novostavba TO - část ČD	02.03.2023
749952564	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	Dř.skl.TO	23.02.2023
749952564	Bylnice	49.0676842N, 18.0140114E	Instalace TO	14.09.2023
749952534	Hradčovice	49.0443650N, 17.5752353E	Venkovní inst.a osvět.	08.03.2023
749952564	Hradčovice	49.0443650N, 17.5752353E	Releovka	17.07.2023
749952532	Polichno	49.0685272N, 17.7112656E	Venkvní osvětlení	20.08.2023
749952602	Nezdenice	49.0222511N, 17.7488708E	EOV	12.11.2023
749952564	Uherský Brod	49.0218086N, 17.6435147E	releovka	17.07.2023
749952534	Újezdec u Luhačovic	49.0327911N, 17.6852283E	Venkovní rozv.a osvět.	28.11.2023
749952534	Valašské Klobouky	49.1423225N, 18.0228444E	Venkovní roz.a osvět.	27.11.2023
749952602	Valašské Klobouky	49.1423225N, 18.0228444E	EOV	05.11.2023
749952534	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	Venkovní rozv.a osvět.	17.04.2023
749952688	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	Náhr. zdroj EASO	09.04.2023
749952560	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	PZZ km 163,045	17.04.2023
749952602	Uherský Ostroh	48.9819642N, 17.4035358E	EOV	08.10.2023
749952564	Uherský Ostroh	48.9819642N, 17.4035358E	Releovka	23.11.2023
749952602	Ostrožská Nová Ves	49.0097619N, 17.4365597E	EOV	08.10.2023
749952564	Ostrožská Nová Ves	49.0097619N, 17.4365597E	releovka	14.11.2023
749952534	Ostrož.Nová Ves lázně	49.0181808N, 17.4462547E	venkovní rozvody a osvětlení	19.09.2023
749952604	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	EOV	08.12.2023
749952564	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	Věž - instalace	07.11.2023
749952666	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	Transformát.stanice	11.09.2023
749952564	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	Instalace SZD	10.10.2023
749952566	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	Sociálka - instalace	07.11.2023
749952560	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	PZS km 100,312	20.08.2023
749952688	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	pojízdný ZZEE	27.01.2023

749952590	Kunovice	49.0519525N, 17.4703178E	Věž - hromosvody	07.11.2023
749952564	Kunovice 222	49.0519525N, 17.4703178E	dřevěný sklad	14.09.2023
749952564	Uherské Hradiště	49.0667153N, 17.4573517E	Releovka +celnice	24.08.2023
749952564	Uherské Hradiště	49.0667153N, 17.4573517E	Uschovna	24.08.2023
749952602	Uherské Hradiště	49.0667153N, 17.4573517E	EOV	01.10.2023
749952534	BRANKY NA MOR.	49.4593886N, 17.9056606E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ A KABELOVÉ ROZVODY	08.08.2023
749952560	BRANKY NA MOR.	49.4593886N, 17.9056606E	PZS km 58,676 Poličná	04.02.2023
749952560	BRANKY NA MOR.	49.4593886N, 17.9056606E	PZS km 56,706 Statek	04.02.2023
749952602	BRANKY NA MOR.	49.4593886N, 17.9056606E	EOV	09.08.2023
749952586	KUNOVICE - LOUČKA	49.4398497N, 17.8184700E	BUDOVA RZZ - umývárna	27.11.2023
749952560	RAJNOCHOVICE	49.4319228N, 17.7975044E	PZS km 46,313 u Komárna	06.09.2023
749952560	RAJNOCHOVICE	49.4319228N, 17.7975044E	PZS km 46,876 u Pily	06.09.2023
749952534	STŘÍTEŽ N. BEČVOU	49.4653272N, 18.0644447E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	10.07.2023
749952560	STŘÍTEŽ N. BEČVOU	49.4653272N, 18.0644447E	napájení PZZ v km 7,234 směr Zašová	24.07.2023
749952534	ZUBŘÍ	49.4611017N, 18.0940647E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	10.07.2023
749952536	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	ZÁSUVKOVÉ STOJANY	28.08.2023
749952606	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	EOV	24.10.2023
749952542	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	22.08.2023
749952564	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	KOLEJOVÁ BRZDA	07.05.2023
749952538	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	OSVĚTLOVACÍ VĚŽE	18.06.2023
749952538	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	VENKOVNÍ KABELOVÉ ROZVODY	14.11.2023
749952534	HRACHOVEC	49.4761733N, 18.0049494E	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ	27.08.2023
749952560	HRACHOVEC	49.4761733N, 18.0049494E	PZZ v km 3,272	12.02.2023
749952560	HRACHOVEC	49.4761733N, 18.0049494E	PZZ v km 3,779	12.02.2023
749952560	HRACHOVEC	49.4761733N, 18.0049494E	PZZ v km 4,139 a 4,344	12.02.2023
749952560	KRHOVÁ	49.4770278N, 17.9899025E	PZS km 65,880 směr Hostašovice (náhradní napájení-záskok)	24.07.2023
749952560	KRHOVÁ	49.4770278N, 17.9899025E	PZS km 1,352 (Potůčnick)	12.02.2023

749952560	ZAŠOVÁ	49.4680481N, 18.0414314E	PZS km 6,253 směr Zubří	24.07.2023
749952564	SEE VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	Areál PS buňka SEE	14.05.2023
749952534	Halenkov	49.3223267N, 18.1538525E	venkovní osvětlení	18.08.2023
749952548	Halenkov	49.3223267N, 18.1538525E	zásuvkové stojany	18.08.2023
749952560	Huslenky	49.3031272N, 18.0922700E	PZS km 11,958 km + PZS km 11,988 Bariny	15.08.2023
749952560	Nový Hrozenkov	49.3407822N, 18.2041969E	PZS km 19,043	24.10.2023
749952532	N. Hrozenkov -zastávka	49.3407822N, 18.2041969E	venkovní osvětlení	05.04.2023
749952536	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	H.LIDEČ - Kabelový rozvod	14.10.2023
749952564	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	H.LIDEČ - Budova RZZ - Elektrokotelna	22.01.2023
749952590	H.Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	H.LIDEČ - Hromosvod garáž TO (MUV)	22.01.2023
749952534	Lidečko-Ves	49.2096444N, 18.0529653E	venkovní osvětlení	27.11.2023
749952534	Střelná	49.1762389N, 18.1002578E	STŘELNÁ - Venkovní osvětlení	22.08.2023
749952550	Střelná	49.1762389N, 18.1002578E	STŘELNÁ - tunel - venkovní osvětlení	23.08.2023
749952538	Jablůnka	49.3768769N, 17.9473839E	JABLŮNKA - Venkovní osvětlení	19.07.2023
749952564	Jablůnka	49.3768769N, 17.9473839E	JABLŮNKA - Stavědlo 2	19.02.2023
749952560	Janová	49.3081475N, 18.0200633E	PZS km 4,591	15.08.2023
749952550	Val. Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	venkovní osvětlení	14.08.2023
749952566	V. Karlovice-zastávka	49.3587875N, 18.2861939E	budova zastávky	29.01.2023
749952534	V. Karlovice-zastávka	49.3587875N, 18.2861939E	venkovní osvětlení	13.11.2023
749952534	Karolínka	49.3504067N, 18.2457447E	KAROLÍNKA - ZASTÁVKA - Venkovní osvětlení	05.04.2023
749952560	Karolínka	49.3504067N, 18.2457447E	KAROLÍNKA - PZS v km.24,741 Pluskoveček	10.07.2023
749952564	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	Vsetín - Rozvodna NN v RZZ	29.01.2023
749952564	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	Vsetín - Budova RZZ - plynová kotelna	15.06.2023
749952560	Ústí u Vs-zastávka	49.3097458N, 18.0033569E	USTI U VSETÍNA - ZASTÁVKA - PZS km 3,390 km	23.07.2023
749952740	Nedakonice TNS	49.0326119N, 17.3751164E	RS - 707 km131,950	21.08.2023
749952740	Kostelany - zastávka	49.0526847N, 17.3969897E	RS -708 km 134,650	21.08.2023
749952740	Kostelany - St.M.	49.0649361N, 17.4103406E	RS - 709 km 136,400	21.08.2023

749952740	St.M. - Huštěnovice	49.0941833N, 17.4432022E	RS -711 km 139,320	22.05.2023
749952740	St.M. - Huštěnovice	49.1022619N, 17.4511414E	RS -712 km 141,150	22.05.2023
749952740	Otrokovice TNS	49.2026061N, 17.5312747E	RS - 724 km 155,400	04.03.2023
749952740	Otrokovice TNS	49.2026061N, 17.5312747E	RS- 726 km 155,400	01.03.2023
749952740	Otrokovice - Tlumačov	49.2395719N, 17.5081758E	RS - 727 km157,335	01.03.2023
749952740	Otrokovice - Tlumačov	49.2480469N, 17.5043672E	RS - 728 km159,448	01.03.2023
749952740	Hulín - Břest	49.3278939N, 17.4685331E	RS - 736 km 171,100	04.02.2023
749952740	Břest	49.3493275N, 17.4554008E	TS - 738 km 173,000 nap. horkoběžnosti	10.04.2023
749952740	Říkovice TNS	49.3789633N, 17.4539469E	RS -740 km 175,530	16.01.2023
749952740	Říkovice TNS	49.3789633N, 17.4539469E	RS- 742 km 175,530	16.01.2023
749952740	Říkovice - H.Mošťenice	49.3941781N, 17.4531586E	RS - 743 km 177,200	16.01.2023
749952624	Hulín	49.3164750N, 17.4766464E	DOÚO	18.09.2023
749952622	Huštěnovice	49.1149369N, 17.4651281E	TV žst.	31.07.2023
749952624	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	DOÚO	23.10.2023
749952622	Nedakonice-St.Město	49.0326119N, 17.3751164E	TV	13.08.2023
749952622	Otrokovice	49.2026061N, 17.5312747E	TV žst.	12.07.2023
749952624	Staré město	49.0762939N, 17.4230328E	DOÚO	08.04.2023
749952624	Staré město	49.0762939N, 17.4230328E	zařízení DŘT	25.02.2023
749952622	Otrokovice-Napajedla	49.2026061N, 17.5312747E	TV	02.05.2023
749952622	Huštěnovice-Napajedla	49.1149369N, 17.4651281E	TV	11.07.2023
749952636	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS Nedakonice 110kV	16.08.2023
749952642	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS 27kV AC	03.05.2023
749952592	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS Nedakonice hrom.	31.05.2023
749952534	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	NS venkovní osvětlení TNS	05.09.2023
749952522	HORNÍ LIDEČ	49.1883164N, 18.0585367E	STS 502 6/0,4kV v km 27,75	13.06.2023
749952740	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	TTS 500	01.11.2023
749952740	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	TTS 501 v km 23,658	01.08.2023

749952740	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	RS1, RS2, RS3 na TNS	01.11.2023
749952522	VALAŠSKÁ POLANKA	49.2581214N, 17.9995328E	STS 504 6/0,4kV v km 28,868	14.06.2023
749952522	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	STS 610 6/0,4 kV RZZ	01.08.2023
749952740	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	NS Val. Mez.vedení 6 kV - RS	01.12.2023
749952740	VSETÍN	49.3353119N, 17.9939061E	TTS 601 (km 34,784)	12.09.2023
749952522	VSETÍN	49.3353119N, 17.9939061E	STS 602 v km 37,570	01.08.2023
749952590	Střelná	49.1762389N, 18.1002578E	TTS 501 - hromosvod	01.06.2023
749952740	Val.Mez.-Hostašovice	49.4777028N, 17.9858822E	TTS 700 (km 62,610)	01.06.2023
749952522	Hostašovice	49.5209769N, 18.0166150E	STS 706 + DŘT + RS 706-1	28.11.2023
749952522	Bystřička	49.4172364N, 17.9587936E	609A	01.09.2023
749952624	Horní Lideč	49.1883164N, 18.0585367E	DOÚO	12.11.2023
749952622	H.Lideč- V.Polanka	49.1883164N, 18.0585367E	TV	28.02.2023
749952618	LIDEČKO	49.2301558N, 18.0433883E	napájecí vedení na SpS	26.05.2023
749952620	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	TV MĚŘENÍ EL. ENERGIE STÁTNÍ HRANICE	12.10.2023
749952622	JABLŮNKA	49.3768769N, 17.9473839E	TV ŽST	21.02.2023
749952622	VALAŠSKÁ POLANKA	49.2581214N, 17.9995328E	TV žst.	15.02.2023
749952622	V. POLANKA-VSETÍN	49.2581214N, 17.9995328E	TV	12.12.2023
749952624	VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	TV DOÚO z TNS	16.12.2023
749952624	ÚSTÍ U VSETÍNA	49.3097458N, 18.0033569E	NS ÚSTÍ U VSETÍNA DOÚO	20.11.2023
749952624	ÚSTÍ U VSETÍNA	49.3097458N, 18.0033569E	NS ÚSTÍ U VSETÍNA indikátor stáhni sběrač	20.11.2023
749952636	STŘELNÁ	49.1762389N, 18.1002578E	NS STŘELNÁ (R 110kV, řídicí systém)	16.08.2023
749952534	VAL.MEZIŘÍČÍ	49.4744719N, 17.9607258E	NS VAL. MEZIŘÍČÍ - VO NA BUDOVĚ A ROZVODY	16.12.2023
749952534	ÚSTÍ U VSETÍNA	49.3097458N, 18.0033569E	TNS - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ A ROZVODY	20.11.2023
749952570	Bludov	49.9276506N, 16.9385719E	výpravní budova + RZZ	29.06.2023
749952586	Horní Lipová	50.2245750N, 17.0833589E	výpravní budova- umývárna	07.04.2023
749952570	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	výpravní budova	10.12.2023
749952586	Jeseník	50.2277222N, 17.1935158E	výpravní budova- umyvárny	15.07.2023

749952586	Mikulovice	50.3029747N, 17.3224544E	výpravní budova- umývárny	07.04.2023
749952564	Ondřejovice	50.2723808N, 17.3434028E	služební budova	04.10.2023
749952568	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	výpravní budova	23.02.2023
749952590	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	výpravní budova- hromosvody	23.02.2023
749952586	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	výpravní budova- umývárny	07.04.2023
749952564	Písečná	50.2788506N, 17.2599525E	WC pro cetující, lampárna	23.02.2023
749952568	Postřelmov	49.9114303N, 16.9248447E	výpravní budova	24.05.2023
749952590	Postřelmov	49.9114303N, 16.9248447E	výpravní budova- hromosvod	24.05.2023
749952564	Postřelmov	49.9114303N, 16.9248447E	provozní budova - útulek SSZT	24.05.2023
749952534	Šumperk	49.9617958N, 16.9831067E	VB- osvětlení 1. peron, obvody z RNN, R1, R2,R4, RZS, vyhřívání okapů,	19.11.2023
749952586	Vápenná	50.2842217N, 17.0945664E	výpravní budova- umývárna	26.02.2023
749952564	Vidnava	50.2842217N, 17.0945664E	výpravní budova- spol. prostory č.p. 320	09.10.2023
749952590	Vidnava	50.2842217N, 17.0945664E	výpravní budova- hromosvod	09.10.2023
749952566	Branky na Mor.	49.4593886N, 17.9056606E	výpravní budova +BJ č.p.59- umývárna	09.09.2023
749952566	Halenkov	49.3223267N, 18.1538525E	výpravní budova+1 BJ p.č. 360	21.08.2023
749952590	Halenkov	49.3223267N, 18.1538525E	výpravní budova+1 BJ p.č. 360-- hromosvod	21.08.2023
749952566	Hustopeče n.B.	49.5235100N, 17.8642406E	VB	16.10.2023
749952568	Jablůnka	49.3768769N, 17.9473839E	výpravní budova,přístavba TO č.p.149	01.08.2023
749952586	Val.Meziříčí	49.4744719N, 17.9607258E	výpravní budova č.p.545- umývárna	24.08.2023
749952586	Val.Polanka	49.2581214N, 17.9995328E	výpravní budova č.p.168- umývárna	17.06.2023
749952590	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	výpravní budova č.p.649- hromosvod	22.11.2023
749952574	Vsetín	49.3353119N, 17.9939061E	žst.provozní budova č.p.649	23.11.2023
749952590	Červenka	49.7239342N, 17.0912342E	výpravní budova- hromy	11.01.2023
749952564	Litovel	49.7128869N, 17.0745486E	provozní budova	12.10.2023
749952564	Litovel město	49.7014922N, 17.0708694E	provozní budova	12.10.2023
749952590	Litovel město	49.7014922N, 17.0708694E	provozní budova- hromosvod	12.10.2023
749952568	Lukavice n.M.	49.8251839N, 16.9166736E	výpravní budova	12.09.2023

749952568	Mohelnice	49.7768289N, 16.9424478E	výpravní budova	07.09.2023
749952574	Olomouc	49.5925828N, 17.2783775E	výpravní budova	09.11.2023
749952586	Olomouc	49.5925828N, 17.2783775E	výpravní budova- umývárny	14.09.2023
749952586	Senice na Hané -	49.6214219N, 17.0995292E	VB - umývárna	14.05.2023
749952586	Uničov	49.7792092N, 17.1159192E	VB - umývárna	17.07.2023
749952586	Brodek u Př.	49.4820861N, 17.3374633E	výpravní budova- umývárna	14.05.2023
749952566	Čelčice	49.4119378N, 17.1913167E	výpravní budova	19.10.2023
749952566	Dzbel	49.6101761N, 16.8482989E	provozní budova	29.10.2023
749952568	Grygov	49.5340806N, 17.3052922E	výpravní budova	18.09.2023
749952566	Hlubočky Mar.Údolí	49.6130600N, 17.3947144E	provozní budova RZZ	19.01.2023
749952568	Konice	49.5915869N, 16.8837222E	zastávka(Jiráskova)	08.11.2023
749952590	Konice	49.5915869N, 16.8837222E	zastávka(Jiráskova)- hromosvod	08.11.2023
749952564	Němčice n.H.	49.3448350N, 17.2166297E	stavědlo	30.07.2023
749952564	Nezamyslice	49.3357047N, 17.1614647E	VB - kotelna	12.02.2023
749952564	Velká Bystřice	49.5934639N, 17.3451786E	sklad 50BV	27.09.2023
749952568	Velká Bystřice	49.5934639N, 17.3451786E	výpravní budova	27.09.2023
749952568	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	výpravní budova +BJ /248/	12.12.2023
749952586	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	výpravní budova +BJ /248/- umývárna	11.08.2023
749952564	Nedakonice	49.0326119N, 17.3751164E	příruční skladiště č.p. 251	12.12.2023
749952566	Nezdenice	49.0222511N, 17.7488708E	výpravní budova +BJ/č.p.89/	21.03.2023
749952590	Nezdenice	49.0222511N, 17.7488708E	VB- hromosvod	29.11.2023
749952590	Nezdenice	49.0222511N, 17.7488708E	VB - kotelna + olejárna	29.11.2023
749952586	Otrokovice	49.2026061N, 17.5312747E	VB - umývárna	29.07.2023
749952564	Otrokovice	49.2026061N, 17.5312747E	VB - kotelna	22.03.2023
749952566	Slavičín	49.0741194N, 17.8994483E	výpravní budova	24.07.2023
749952586	Slavičín	49.0741194N, 17.8994483E	VB - umývárna	26.03.2023
749952586	Slavičín	49.0741194N, 17.8994483E	WC pro cestující + útulek TO	24.07.2023

749952590	Uherský Ostroh	48.9819642N, 17.4035358E	VB - hromosvod	23.11.2023
749952568	Vizovice	49.2200508N, 17.8431950E	výpravní budova+BJ č.p.409	01.02.2023
749952590	Vizovice	49.2200508N, 17.8431950E	VB - hromosvod	01.02.2023
749952564	Vizovice	49.2200508N, 17.8431950E	veřejné WC a sklad PHM	01.02.2023
749952586	Vlářský Průsmyk	49.0332528N, 18.0529822E	umývárna	17.04.2023
749952568	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	VB	01.02.2023
749952590	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	VB - hromosvod	24.01.2023
749952564	Zlín Malenovice	49.2098275N, 17.5993594E	VB - kotelna	24.01.2023
749952586	Zlín střed	49.2265281N, 17.6584739E	VB - umývárna	29.07.2023
749952566	Zlín střed	49.2265281N, 17.6584739E	administrativní budova č.5, ul.Trávník č.p.568	08.11.2023
749952586	Zlín střed	49.2265281N, 17.6584739E	admin.b. - umývárny	29.07.2023
749952590	Horní Moštěnice	49.4154853N, 17.4524344E	VB - hromosvod	16.11.2023
749952590	Hranice	49.5653839N, 17.7417336E	VB - hromosvod	05.10.2023
749952564	Hranice město	49.5458489N, 17.7418403E	veřejné WC, zděný kiosek	05.10.2023
749952564	Hulín	49.3164750N, 17.4766464E	datastanice [bývalá vodárna] +veř. WC	02.11.2023
749952586	Hulín	49.3164750N, 17.4766464E	VB - umývárna	21.02.2023
749952566	Jarohněvice	49.2630919N, 17.3797608E	výpravní budova	21.11.2023
749952590	Jarohněvice	49.2630919N, 17.3797608E	VB - hromosvod	22.03.2023
749952532	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	VB - osvětlení I. nástupiště	09.10.2023
749952564	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	VB - kotelna	09.02.2023
749952564	Kroměříž	49.3023414N, 17.4029542E	VB - sklep, půda, místnosti neuvedené v RZ 66	21.11.2023
749952592	Kroměříž	49.3023414N, 17.4029542E	VB hromosvod	21.11.2023
749952564	Kroměříž	49.3023414N, 17.4029542E	VB kotelna	09.02.2023
749952568	Lipník n/B	49.5292319N, 17.5728569E	výpravní budova	21.11.2023
749952590	Lipník n/B	49.5292319N, 17.5728569E	VB - hromosvod	21.11.2023
749952574	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	výpravní budova	01.10.2023
749952566	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	výpravní budova- rozvodna nn	01.10.2023

749952586	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	VB umývárna	05.06.2023
749952566	Šelešovice	49.2499428N, 17.3638039E	výpravní budova	20.11.2023
749952590	Šelešovice	49.2499428N, 17.3638039E	VB - hromosvod	22.03.2023
749952566	Zborovice	49.2535631N, 17.2832414E	výpravní budova	19.07.2023
749952566	Zdounky	49.2288283N, 17.3151628E	výpravní budova, výhybna	19.07.2023
749952624	Kojetín	49.3454169N, 17.3047944E	TV DOÚO	27.08.2023
749952624	Němčice nad Hanou	49.3448350N, 17.2166297E	TV DOÚO	27.08.2023
749952624	Přerov	49.4469606N, 17.4449006E	TV DOÚO - z CDP	27.09.2023
749952624	Věžky	49.4082947N, 17.4161644E	TV DOÚO	27.08.2023

PŘÍLOHA Č. 2

SEZNAM PODDODAVATELŮ

Obchodní firma/název/ jméno a příjmení, sídlo poddodavatele, IČO	Části plnění uvažovaného zadat poddodavateli – uvedení konkrétních položek rozpočtu		
Radomír Zaccal Velká Dílačka 316/19, 750 02, Přerov - Přerov I-Město IČO 60790075	7	K	7499252548 Vyhodovení 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
	8	K	7499252550 Vyhodovení 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
	10	K	7499252564 Vyhodovení 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
	11	K	7499252566 Vyhodovení 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
	13	K	7499252570 Vyhodovení 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
Miroslav Lajčík Novosady 1571, 769 01, Holešov IČO 60549084	15	K	7499252578 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro vnitřní rozvody VN doba provedení do 5 hod ...
	24	K	7499252618 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro TV doba provedení do 5 hod ...
	25	K	7499252620 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro TV doba provedení do 10 hod ...
	26	K	7499252622 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro TV doba provedení do 15 hod ...
	28	K	7499252636 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie rozvodnu 110 kV ...
	29	K	7499252642 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie rozvodnu VN nad 5 polí ...
	30	K	7499252666 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanic VN stožárovou, sloupovou včetně NN ...
	31	K	7499252668 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanic VN zděnou do 3 vývodů ...
	32	K	7499252670 Vyhodovení pravidelné revizní zprávy pro jednotlivé technologie trafostanic VN zděnou přes 3 vývody ...

PŘÍLOHA Č. 3 OPRÁVNĚNÉ OSOBY

Za Objednatele:

Ve věcech smluvních a obchodních

Jméno a příjmení	Ing. Jiří MACHO
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	
Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	
Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Za Poskytovatele:

Ve věcech smluvních a obchodních

Jméno a příjmení	Ing. Jiří SLEPIČKA
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Ve věcech technických

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	

Telefon

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

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

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

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Revizní technik UTZ/E pro trakční napájecí a spínací stanice

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Revizní technik UTZ/E pro trakční vedení

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

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

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

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

Jméno a příjmení	
Adresa	
E-mail	
Telefon	

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 3301609

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: da0c680d-4097-4b73-8ebc-797b89893250

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Antonín VÍTEK)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.01.2023 12:56:01



69034ca3-6310-4d42-b18e-b69a3a5f148b