

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127
Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023
Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

SAP S/4 Hana: 8030004588
Registr smluv: ANO

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. VPI/MJ/2023/00127**

mezi

CETIN a.s.

a

Správa železnic, státní organizace

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127
Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023
Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

SAP S/4 Hana: 8030004588
Registr smluv: ANO

CETIN a.s.

se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČO: 04084063
DIČ: CZ04084063
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 20623
zastoupená Ing. Josefem Slovákem, Ředitelem divize Výstavby a údržby sítí, dle pověření
ev.č. PŘ/3892/2023
bankovní spojení: xxx.
číslo účtu:xxx
datová schránka: qa7425t
(dále jen „**CETIN**“)

a

Správa železnic, státní organizace

se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 - Nové Město
IČO: 70994234
DIČ: CZ70994234
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. A48384
zastoupená Ing. Mojmírem Nejezchlebem, náměstkem GŘ pro modernizaci dráhy
Adresa pro doručování:
Správa železnic, státní organizace
Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
Datová schránka: uccchjm
(dále jen „**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označování jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě jako „**Smluvní strana**“,

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“) tuto

Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací
(dále jen „**Smlouva**“)

DEFINICE

Výrazy označené ve Smlouvě počátečním velkým písmenem mají pro účely Smlouvy níže uvedený význam, není-li Smlouvou výslovně stanoveno jinak:

Projekty jsou jednotlivé realizační projektové dokumentace Překládky, jejichž seznam je Přílohou č. 1 Smlouvy, a které byly předány Stavebníkovi před uzavřením této Smlouvy;

Překládka je stavba spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v Projektu;

Etapa Překládky je jakákoliv část Překládky v Projektu označená za etapu, vymezená v Projektu a co do rozsahu určená položkami v Projektu; Etapa Překládky je pro účely Smlouvy samostatným plněním;

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127
Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023
Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

SAP S/4 Hana: 8030004588
Registr smluv: ANO

Předpoklady pro realizaci Překládky mají význam uvedený v odst. 3.3 Smlouvy;

SEK je síť elektronických komunikací, kterou se rozumí přenosové systémy, popřípadě spojovací nebo směrovací zařízení a jiné prostředky, včetně prvků sítě, které nejsou aktivní, které umožňují přenos signálů po vedení, rádiovými, optickými nebo jinými elektromagnetickými prostředky, včetně družicových sítí, pevných sítí s komutací okruhů nebo paketů a mobilních zemských sítí, sítí pro rozvod elektrické energie v rozsahu, v jakém jsou používány pro přenos signálů, sítí pro rozhlasové a televizní vysílání a sítí kabelové televize, bez ohledu na druh přenášené informace;

Vyjádření o existenci SEK je „*Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*“ ze dne 9.8.2019 vydané pod čj. 713936/19, jehož nedílnou součástí jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel Stavebník;

„**Zákon o vyvlastnění**“ je zákon č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě, v účinném znění.

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 CETIN je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě Smlouvy.
- 1.2 Stavebník dle Vyjádření o existenci SEK vyvolává Překládku dotčené části SEK dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích.
- 1.3 Překládka dle Smlouvy je vedena u společnosti CETIN pod označením „**Elektrizace trati vč. PEÚ Brno - Zastávka u Brna II**“.
- 1.4 Smlouva řeší Šestou až Desátou Etapu Překládky, které jsou vyvolány stavbou, u Stavebníka vedenou pod označením „**Elektrizace trati vč. PEÚ Brno – Zastávka u Brna, 2. etapa**“. První až Pátá Etapa Překládky jsou již realizovány nebo zahájeny na základě smlouvy o realizaci překládky č. VPI/MJ/2019/00147 ze dne 19.2.2020.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1 Předmětem Smlouvy je závazek společnosti CETIN zajistit Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu Projektu a za podmínek stanovených Smlouvou a závazek Stavebníka, který Překládku vyvolal, společnosti CETIN uhradit všechny nezbytné náklady spojené s Překládkou, které by společnosti CETIN nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

3. PŘEKLÁDKA A JEJÍ PODMÍNKY

- 3.1 Překládka bude realizována v rozsahu (územním a stavebnětechnickým) a na nemovitostech specifikovaných v Projektu.
- 3.2 Je-li Smlouvou ujednána pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky jakákoliv lhůta, podmínka nebo povinnost a/nebo pro Překládku, před realizací Překládky, pro realizaci Překládky a dokončení Překládky stanoven

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti, má se za to, že lhůta, podmínka nebo povinnost je ujednána rovněž pro Etapu překládky a počátek běhu lhůty ke splnění podmínky nebo povinnosti je stanoven rovněž pro Etapu překládky, není-li Smlouvu výslovně sjednáno jinak.

3.3 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:

- (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
 - (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva,
- (vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).

3.4 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.

3.5 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.

3.6 Společnost CETIN je oprávněna realizaci Překládky pověřit jinou osobu. Je-li realizaci Překládky a/nebo jednotlivými úkony Překládky pověřena jiná osoba, odpovídá společnost CETIN Stavebníkovi tak, jako by Překládku realizovala sama.

4. ZÁVAZKY SMLUVNÍCH STRAN

4.1 Společnost CETIN se zavazuje

po realizaci Překládky:

- (i) zajistit pro své potřeby dokumentaci skutečného provedení Překládky; dokumentace skutečného provedení Překládky nebude dokumentací skutečného provedení s náležitostmi dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v účinném znění;
- (ii) zajistit vyhotovení geometrického plánu s vyznačením rozsahu služebnosti k Překládkou dotčeným nemovitostem;
- (iii) zajistit uzavření smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí a vklad služebnosti dle smluv o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí do katastru nemovitostí.

4.2 Stavebník se zavazuje před realizací Překládky:

- (i) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však dva (2) měsíce od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);
- (ii) Kvalifikovanou výzvu učinit pro každou Etapu Překládky.

Pro Pátou, Šestou a Devátou Etapu Překládky Stavebník podpisem Smlouvy č. VPI/MJ/2019/00147 ze dne 19.2.2020 převedl na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí vydaného Městským úřadem Rosice, Odbor stavební úřad – rozhodnutí o umístění stavby Elektrizace trati vč. PEÚ Brno - Zastávka u Brna č.j. MR-S 12 992-09-OSU-Bo-255 dne 7.11.2016, které nabylo právní moci dne: 26. 12. 2017 (dále jen „**Územní rozhodnutí**“). Pro Sedmou etapu označenou v Územním rozhodnutí jako „SO 06-10-02 t.ú.Tetčice - Zastávka u Brna, ochrana mimodrážních sdělovacích Kabelů“ Stavebník

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

podpisem této Smlouvy převádí na společnost CETIN práva a povinnosti z Územního rozhodnutí, a to (i) práva k umístění, resp. přeložení veřejné komunikační sítě společnosti CETIN za podmínek v Územním rozhodnutí stanovených, a (ii) práva a povinnosti související, založená stanovisky dotčených orgánů státní správy, vlastníků a správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v Územním rozhodnutí výslovně uvedeny. Společnost CETIN podpisem Smlouvy převáděná práva přijímá. Pro Osmou a Desátou Etapu Překládky získala společnost CETIN územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění sama.

4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci každé Etapy Překládky do šesti (6) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:

- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
- (b) na společnost CETIN jsou převedena práva a povinnosti z územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společností CETIN a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 Zákona o elektronických komunikacích k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti případně ke zřízení takového práva ve vyvlastňovacím řízení dle Zákona o vyvlastnění. Náhrady za zřízení služebností, které společnost CETIN vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN jako náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s Překládkou. Stejně tak bude Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN náklady za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí, případně náklady vzniklé společnosti CETIN v souvislosti s vyvlastňovacím řízením dle Zákona o vyvlastnění.

4.5 Stavebník se zavazuje poskytnout společnosti CETIN při uzavírání smluv o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti a po realizaci Překládky při uzavírání smluv o zřízení služebnosti potřebnou součinnost.

4.6 Jakákoliv lhůta dle odst. 4.3 Smlouvy sjednaná k realizaci Překládky a/nebo sjednaná Smluvními stranami na základě Smlouvy se prodlužuje o dobu, po kterou je v prodlení Stavebník s plněním povinnosti dle Smlouvy a/nebo po kterou byla realizace Překládky přerušena nebo nemohla být zahájena z důvodu nikoliv na straně společnosti CETIN, a o další dobu, o kterou je lhůta k realizaci Překládky třeba prodloužit v důsledku prodlení Stavebníka.

4.7 Dnem ukončení realizace Etapy Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy oznámení o ukončení realizace Etapy Překládky. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že oznámení dle předchozí věty budou považovat za doručené pátým (5.) dnem od odeslání oznámení na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy nebo na adresu elektronické pošty uvedenou v čl. 8 Smlouvy.

5. NÁKLADY SPOJENÉ S PŘEKLÁDKOU

5.1 Stavebník je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen nést náklady Překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které by mu nevznikly, kdyby Překládka nebyla Stavebníkem vyvolána.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě Projektu činí ke dni uzavření Smlouvy **8.984.976,- Kč** (slovy: osm milionů devět set osmdesát čtyři tisíc devět set sedmdesát šest korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v Projektu.
- 5.3 Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.4 V případě, že v souvislosti s realizací Překládky společnosti CETIN vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v odst. 5.2 Smlouvy, Stavebník se zavazuje je společnosti CETIN uhradit.

Může se jednat zejména, nikoliv však výlučně o:

- (a) náklady na náhrady za omezení vlastnického práva vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti a/nebo dle pravomocného rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o omezení vlastnického práva zřízením služebnosti rozhodnutím;
 - (b) náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoací na nemovitostech dotčených původní, překládanou SEK) z katastru nemovitostí,
 - (c) náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování výpočtu;
 - (d) hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými;
 - (e) náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty;
 - (f) náklady na identifikaci parcel;
 - (g) náklady na správní poplatky dle zákona č. 634/2004 Sb. o správních poplatcích, v účinném znění, které vzniknou společnosti CETIN v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky;
 - (h) náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací Překládky podle zákona č.565/1990 Sb., o místních poplatcích v účinném znění;
 - (i) náklady související se zvláštním užíváním dle ustanovení § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v účinném znění;
 - (j) náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky;
 - (k) náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky;
 - (l) náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu;
 - (m) náklady související se záchranným archeologickým dohledem.
- 5.5 Výše nákladů na Překládku, bez ohledu na to, zda se jedná o náklady Překládky stanovené na základě Projektu nebo o Náklady Překládky stanovené na základě CTN se změní písemným oznámením společnosti CETIN o změně výše nákladů na Překládku doručeným Stavebníkovi (dále jen „**Oznámení o změně výše nákladů**“). Společnost CETIN je oprávněna Oznámení o změně výše nákladů učinit v každém kalendářním roce, ve kterém je Smlouva účinná, vždy však pouze jednou (1) za příslušný kalendářní rok. Společnost CETIN není povinna za trvání účinnosti Smlouvy učinit žádné Oznámení o změně výše nákladů.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127
Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023
Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

SAP S/4 Hana: 8030004588
Registr smluv: ANO

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.2 a/nebo odst. 5.5 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou společností CETIN vystaveny takto:

Faktura za Etapu Překládky bude vystavena do patnácti (15) dnů od ukončení realizace té které Etapy Překládky dle odst. 4.7 Smlouvy.

6.2 Náklady společnosti CETIN uvedené v odst. 5.4 Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných Faktur vystavených společností CETIN.

6.3 Jakoukoliv Fakturu vystavenou společností CETIN dle Smlouvy a v souladu se Smlouvou je Stavebník povinen uhradit ve lhůtě šedesáti (60) dnů ode dne doručení Faktury.

6.4 Faktury budou Stavebníkovi zasílány některým z níže uvedených způsobů:

- v listinné podobě v jednom vyhotovení na adresu Správa železnic, státní organizace, Centrální finanční účtárna Čechy, Náměstí Jana Pernera 217, 530 02 Pardubice, nebo
- v elektronické podobě na e-mailovou adresu: ePodatelnaCFU@spravazeleznic.cz, nebo
- datovou zprávou na identifikátor datové schránky: uccchjm.

6.5 Náklady dle Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet společnosti CETIN uvedený v hlavičce Smlouvy, pokud nebude Fakturou vystavenou společností CETIN stanoveno jinak.

6.6 Stavebník se dostane do prodlení s uhrazením Faktury, pokud řádně a v souladu se Smlouvou účtovaná částka nebude nejpozději poslední den splatnosti Faktury připsána ve prospěch účtu společnosti CETIN.

7. SANKCE

7.1 Pro případ, že Stavebník bude v prodlení s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle Smlouvy povinen, je povinen uhradit společnosti CETIN smluvní pokutu ve výši 0,3 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

7.2 Smluvní pokuta je splatná do deseti (10) dnů ode dne doručení písemné výzvy příslušné Smluvní straně k její úhradě.

7.3 Zaplacením smluvní pokuty dle Smlouvy není dotčen nárok společnosti CETIN na náhradu skutečné škody a ušlého zisku v celém rozsahu způsobené škody.

8. KONTAKTNÍ A ODPOVĚDNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

8.1 Za společnost CETIN:
ve věcech smluvních:xxx
funkce: senior specialita výstavby sítě – smlouvy
e-mail:xxx

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127
Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023
Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

SAP S/4 Hana: 8030004588
Registr smluv: ANO

ve věcech technických:xxx.
funkce: specialista pro výstavbu sítě
e-mail:xxx

8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: xxx
funkce: podnikový právník
e-mail: xxx

ve věcech technických: xxx
funkce: hlavní inženýr stavby
e-mail: xxx

9. Odstoupení od Smlouvy

- 9.1 Společnost CETIN je oprávněna, aniž by tím omezila jakákoli svá jiná práva nebo možnosti nápravy dle Smlouvy, odstoupit od Smlouvy v případech stanovených v odst. 9.2 nebo 9.3 Smlouvy tím, že doručí Stavebníkovi písemné oznámení o odstoupení. Odstoupení je účinné okamžikem jeho doručení Stavebníkovi, není-li v odstoupení stanoveno pozdější datum jeho účinnosti.
- 9.2 Dostane-li se Stavebník do prodlení s úhradou jakékoliv platby dle Smlouvy a toto prodlení trvá déle než třicet (30) dnů, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit.
- 9.3 Vznikne-li společnosti CETIN právo odstoupit od Smlouvy dle předchozího odstavce, je společnost CETIN oprávněna od Smlouvy odstoupit i částečně, s účinky pro každou Etapu Překládky v odstoupení označenou.
- 9.4 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 nebo 9.3 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.5 Pokud ve Smlouvě není výslovně stanoveno jinak, Smluvní strany sjednávají, že odstoupit od Smlouvy lze pouze způsobem a z důvodů stanovených ve Smlouvě, čímž Smluvní strany výslovně vylučují příslušná ustanovení občanského zákoníku, která upravují možnosti odstoupení od Smlouvy.
- 9.6 Odstoupením od Smlouvy nezanikají zejména případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy.

10. Rozvazovací podmínka

- 10.1 Kvalifikovaná výzva pro každou Etapu Překládky musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí lhůty je dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti části Smlouvy v rozsahu každé Etapy Překládky, pro kterou ve lhůtě dvou (2) let od uzavření Smlouvy nebyla společnosti CETIN doručena Kvalifikovaná výzva.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

10.2 Dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy zanikne Smlouva:

- (a) zčásti, a to v rozsahu každé Etapy Překládky, pro kterou nebyla společností CETIN doručena Kvalifikovaná výzva ve lhůtě dvou (2) let od uzavření Smlouvy;
- (b) v celém rozsahu, nebyla-li společností CETIN doručena žádná Kvalifikovaná výzva ve lhůtě dvou (2) let od uzavření Smlouvy.

10.3 Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním Smlouvy. Zanikne-li Smlouva rozvazovací podmínkou jen zčásti, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze zaniklé části Smlouvy.

10.4 Zánikem Smlouvy nebo její části rozvazovací podmínkou nezanikají případné nároky Smluvních stran na zaplacení úroků z prodlení, smluvních pokut, náhradu škody a dalších nákladů vzniklých na základě Smlouvy či v souvislosti s ní; dále nezanikají ustanovení Smlouvy, která vzhledem ke své povaze mají trvat i po zániku Smlouvy nebo její části.

11. OCHRANA OSOBNÍCH ÚDAJŮ

11.1 Za účelem plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou si Smluvní strany navzájem předávají nebo mohou předávat osobní údaje (dále jen „**Osobní údaje**“) ve smyslu čl. 4 odst. 1 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „**GDPR**“) subjektů údajů, kterými jsou zejména zástupci, zaměstnanci nebo zákazníci druhé Smluvní strany či jiné osoby pověřené druhou Smluvní stranou k výkonu či plnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy nebo vzniklých v souvislosti se Smlouvou. Přejímající Smluvní strana je tak vzhledem k předávaným Osobním údajům v pozici správce.

11.2 Účelem předání Osobních údajů je plnění Smlouvy. Smluvní strany prohlašují, že předávané Osobní údaje budou zpracovávat pouze k naplnění tohoto účelu, a to v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu s GDPR.

11.3 Smluvní strany prohlašují, že pro předání Osobních údajů druhé Smluvní straně disponují platným právním titulem v souladu s čl. 6 odst. 1 GDPR.

11.4 Smluvní strany berou na vědomí, že za účelem plnění Smlouvy může docházet k předání Osobních údajů z přejímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přejímající Smluvní strana vykonává či plní práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo vzniklá v souvislosti se Smlouvou. Za plnění povinností ze Smlouvy se považuje zejména provádění Překládky a s ní souvisejících záležitostí v rozsahu a za podmínek stanovených Smlouvou.

11.5 Předávající Smluvní strana zajistila nebo zajistí splnění veškerých zákonných podmínek nezbytných pro předání Osobních údajů vůči subjektům údajů, zejména informuje subjekty údajů o skutečnosti, že došlo k předání konkrétních Osobních údajů přejímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přejímající Smluvní stranou je společnost CETIN, předávající Smluvní strana seznámí subjekty údajů rovněž i s podmínkami zpracování Osobních údajů, včetně rozsahu zvláštních práv subjektu údajů, které jsou uvedeny v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na adrese <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinností uvedené

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem následujícím po dni jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění (dále jen „**Zákon o registru smluv**“). Stavebník se zavazuje nejpozději do dvaceti (20) dnů od uzavření Smlouvy uveřejnit její obsah a tzv. metadata a splnit další povinnosti v souladu se Zákonem o registru smluv. Stavebník se zavazuje doručit společnosti CETIN potvrzení o uveřejnění Smlouvy dle Zákonu o registru smluv vydané správcem registru smluv nejpozději následující den po jeho obdržení. Nebude-li Smlouva uveřejněna v souladu se Zákonem o registru smluv ani do tří (3) měsíců od jejího uzavření, zavazuje se Stavebník uzavřít se společností CETIN novou smlouvu, která svým obsahem bude hospodářsky odpovídat znění Smlouvy (příčemž určení lhůt, dob a termínů bude odpovídat tomuto principu a časovému posunu), a to do sedmi (7) dnů od doručení výzvy společností CETIN Stavebníkovi. Ujednání tohoto odstavce nabývá účinnosti dnem uzavření Smlouvy.

12.2 Vztahy ze Smlouvy vyplývající i vztahy Smlouvou neupravené se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.

12.3 Písemným stykem či pojmem „**písemně**“ se pro účely Smlouvy rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- (a) v listinné podobě;
- (b) datovou zprávou prostřednictvím informačního systému datových schránek;
- (c) e-mailovou zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů;
- (d) e-mailovou zprávou zaslanou z adresy kontaktní osoby Smluvní strany na adresu kontaktní osoby druhé Smluvní strany, tak jak jsou určeny v čl. 8 Smlouvy.

Jednostranné právní jednání způsobující zánik Smlouvy (výpověď nebo odstoupení) musí mít podobu samostatně podepsaného dokumentu a musí být doručeno pouze prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb nebo prostřednictvím informačního systému datových schránek nebo jako příloha e-mailové zprávy na adresu kontaktní osoby ve věcech smluvních dle čl. 8 Smlouvy a současně na adresu contract_termination@cetin.cz.

12.4 Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů, vzniklých na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou, a k jejich vyřešení zejména prostřednictvím jednání odpovědných osob nebo jiných pověřených subjektů. Nedohodnou-li se Smluvní strany na způsobu řešení vzájemného sporu, má každá ze Smluvních stran právo uplatnit svůj nárok u příslušného soudu České republiky.

12.5 Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec ustanovení Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si Smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

- 12.6 Smlouva může být měněna pouze písemně, a to právními jednáními Smluvních stran výslovně označenými za dodatky ke Smlouvě s podpisy osob oprávněných jednat za Smluvní strany na téže listině; změna jinou formou je vyloučena. Smluvní strany ujednaly a souhlasí, že ujednání věty předchozí, část za středníkem se neuplatní pro případ Oznámení o změně výše nákladů dle odst. 5.5 Smlouvy.
- 12.7 Smluvní strany se dohodly na vyloučení aplikace následujících ustanovení občanského zákoníku:
- § 557;
 - § 1767 odst. 2;
 - § 1740 odst. 2 druhá věta a odst. 3; a
 - § 1743.
- 12.8 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.9 S odkazem na příslušná ustanovení občanského zákoníku, zejména ustanovení § 1881 a § 1895 občanského zákoníku, není Stavebník oprávněn převést či postoupit Smlouvu ani jakákoli svá práva nebo povinnosti ze Smlouvy nebo z její části třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 12.10 Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které Smluvní strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost Smlouvy. Žádný projev Smluvních stran učiněný při jednání o Smlouvě ani projev učiněný po uzavření Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze Smluvních stran.
- 12.11 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.12 Společnost CETIN přijala a dodržuje interní korporátní compliance program navržený tak, aby byl zajištěn soulad činnosti společnosti CETIN s platnými a účinnými právními předpisy, pravidly etiky a morálky, a zahrnující opatření, jejichž cílem je předcházení a odhalování porušování uvedených předpisů a pravidel (program Corporate Compliance - <https://www.cetin.cz/corporate-compliance>).
- Stavebník (a jakákoliv fyzická nebo právnická osoba, která s ním spolupracuje a kterou využívá pro plnění povinností z této Smlouvy nebo v souvislosti s jejím uzavřením a realizací, tj. pracovníci, zástupci nebo externí spolupracovníci) ctí a dodržuje platné a účinné právní předpisy včetně mezinárodních smluv, základní morální a etické principy. Stavebník odmítá jakékoliv deliktní jednání a tohoto se zdržuje. Stavebník prohlašuje, že podle jeho nejlepšího vědomí a svědomí on ani žádný jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník neporušili v souvislosti s uzavřením této Smlouvy žádný platný a účinný právní předpis. Stavebník prohlašuje, že jeho činnost je legální a veškeré jeho prostředky pocházejí výhradně z legálních zdrojů.
- Stavebník je povinen činit veškerá náležitá opatření a vyvíjet co největší úsilí, aby zabránil tomu, že on nebo jakýkoli jeho pracovník, zástupce nebo externí spolupracovník poruší v souvislosti s realizací této Smlouvy jakýkoli platný a účinný právní předpis. Aniž by byla dána jakákoli souvislost s předmětem činnosti dle této Smlouvy, Stavebník prohlašuje, že uplatňuje a bude uplatňovat veškerá náležitá opatření a že vyvíjí a bude vyvíjet co největší úsilí, aby v rámci jeho činnosti nebo zájmu nedošlo k jednání nebo situaci, která by způsobila takové významné ohrožení nebo narušení jeho reputace, jež by mohlo mít negativní dopad na reputaci s ním spolupracujících subjektů.

Číslo smlouvy CETIN: VPI/MJ/2023/00127

SAP S/4 Hana: 8030004588

Číslo smlouvy Stavebníka: E617-S-3551/2023

Registr smluv: ANO

Číslo jednací Stavebníka: 10223/2023-SŽ-SSV-ÚŘ

Vystupuje-li Stavebník pro společnost CETIN nebo jejím jménem, dává dodržování uvedených zásad najevo.

12.13 Smlouva je vyhotovena elektronicky.

12.14 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - Etapy Překládky, Seznam Projektů Překládky

Příloha č. 2 - Specifikace nákladů jednotlivých ETAP Překládky stanovených na základě Projektů

CETIN:

Stavebník:

V Praze 30. 11. 2023

V Praze 19. 12. 2023

CETIN a.s.
Ing. Josef Slovák
Ředitel divize Výstavby a údržby sítí

Správa železnic, státní organizace
Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy

Příloha č. 1

Etapa	Projekt
Šestá etapa	VPIC_ET_Rosice-Tetčice_SO 05-10-02
Sedmá etapa	VPI_ET_Rosice_km 7.59_SO 06-10-02
Osmá etapa	VPI El.trati Zastávka 1.máje_část4
Devátá etapa	VPIC_ET_Zastávka_SO 07-10-02
Desátá etapa	VPI El.trati Zastávka Havířská_část5

Specifikace nákladů dle PD_ŠESTÁ ETAPA_VPI_ET_Rosice-Tetčice_SO 05

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. x 2023.11

Položková 2023.11

Název stavby: **VPIC El.trati Žst.Tetčice SO 05-10-02Z2**

Číslo SPP prvku: 71010-007863

Zhotovitel PD: Vegacom,a.s., Číhal, Intar a.s.Péťa

KPO: JM

HOST: BOBY

VUJ: ZAST

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	1 139 696,24 Kč
MONTÁŽ	215 544,83 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	66 988,35 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	18 250,65 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	169 970,95 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazc	396 093,94 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevyk:	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady: 2 024 544,96 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	1 880 510,76 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	144 034,20 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
952384 S		Podvrt řízený nad 150 mm		588 997,50 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky		785,40 Kč
952367 S		Pokládka žlabů TK1		1 767,20 Kč
954974 S		Povrchy nad rámeč zámková dlažba		23 916,40 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové		184 500,00 Kč
Rezerva				
956266 S		Převzetí a zához pod fólii bez zřízení kabelového lo		287 118,00 Kč
952354 S		Rýha v poli 35/100		5 936,14 Kč
952355 S		Rýha v trávě 50/110		8 775,00 Kč
954962 S		Rýha ve vozovce l.asf.50/130rozš.o 10 cm		10 225,20 Kč
954952 S		Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130		26 214,60 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu		1 460,80 Kč
MONTÁŽ				
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		18 030,10 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		4 155,27 Kč

952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	12 881,04 Kč		
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	7 802,88 Kč		
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2 245,32 Kč		
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	4 155,27 Kč		
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	5 791,20 Kč		
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	13 568,10 Kč		
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	349,04 Kč		
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické - kvalifik	13 568,00 Kč		
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	14 960,61 Kč		
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	4 350,66 Kč		
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	1 860,16 Kč		
952602 S	Montáž trubky úložné	81 033,70 Kč		
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	1 953,75 Kč		
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	3 438,00 Kč		
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	8 020,00 Kč		
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	2 286,00 Kč		
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	884,88 Kč		
958469 S	Uvedení stavby do provozu	6 264,39 Kč		
Kolaudace				
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	6 297,40 Kč		
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	1 282,80 Kč		
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	366,26 Kč		
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE				
955194 S	Doměření trasy nad 1km Provedení geodetického měření pro	48 538,35 Kč		
955278 S	tratě síťové 18450.00 JV	18 450,00 Kč		
Vytýčení přesných hranic parcel				
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	18 250,65 Kč		
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
958748 S	Plán geom.pro VBŘ nad 700m vč.(kus=100m) Projednání	62 187,40 Kč		
954830	Smlouvy o zřízení věcného břemene 75000.00 JV	75 000,00 Kč		
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.				
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ Zajištění vkladu/	14 194,95 Kč		
958085	výmazu věcného břemene do/z KN	18 588,60 Kč		
POPLATKY				
955366	Poplatky k nadzemním tratím síťovým	18 000,00 Kč		
Aktualizace				
Limitka materiálu				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		683,40 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová		62,85 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		19 160,00 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		114,00 Kč
300131 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8		68 276,25 Kč
300127 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,8		7 795,50 Kč
300120 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,6		6 859,00 Kč

300129 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,8	18 170,25 Kč
300121 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6	19 876,50 Kč
300130 S	Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8	22 702,00 Kč
302788 S	Koncovka trubky 40 mm Plasson	919,28 Kč
302532 S	Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	11 247,60 Kč
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	3 501,54 Kč
312417 S	Modul konektor. 4000-25P	459,68 Kč
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	1 861,62 Kč
316345 S	Páska pryžová E-3506-0507C070 k RPBS	1 035,70 Kč
305338 S	Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	2 109,20 Kč
301577 S	Pryskyřice E 9127 350g	1 342,46 Kč
303607 S	Spojka plastová 160/137mm	235,23 Kč
320295 S	Spojka smršťovací XAGA 500-125/30-460	2 647,02 Kč
320297 S	Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-500	2 699,04 Kč
320298 S	Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	4 731,40 Kč
303003 S	Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	4 239,36 Kč
300027 S	Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	66 076,45 Kč
300036 S	Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	66 076,45 Kč
316139 S	Trubka PE 160/14,6/6000mm	16 290,35 Kč
302699 S	Trubka PE 160/9,1/6000mm	41 733,09 Kč
307755 S	Tyč označovací s usazovacím křížem	1 159,92 Kč
305195 S	Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	4 028,80 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný		
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	0,00 Kč

Specifikace nákladů dle PD_SEDMÁ ETAPA_VPI_ET_Rosice_km 7.59_SO 06-10-02

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. x 2023.11

Položková 2023.11

Název stavby: **VPI_ET_Rosice_km 7.59_SO 06-10-02**

Číslo SPP prvku: 71010-007864

Zhotovitel PD: Intar a.s. Péťa

KPO: JM

HOST: BOBY

VUJ: ZAST

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	939 937,75 Kč
MONTÁŽ	203 594,37 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	25 350,03 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	10 950,39 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	66 322,29 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	189 694,45 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovan	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady: 1 453 849,28 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	1 367 228,76 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	86 620,52 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
952384 S		Podvrt řízený nad 150 mm		673 813,14 Kč
952367 S		Pokládka žlabů TK1		1 767,20 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové		159 900,00 Kč
Rezerva				
955551 S		Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm		4 663,44 Kč
954960 S		Rýha v chodn.bet.desky35/50-70rozš.o10cm		32 769,00 Kč
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70		16 806,75 Kč
952359 S		Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70		39 096,64 Kč
955578 S		Rýha v chodníku rozšíření o10cm		9 647,50 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu		1 474,08 Kč
MONTÁŽ				
958294 S		Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní		255,63 Kč
952706 S		Instalace optického kabelu v budovách		946,40 Kč
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		686,65 Kč
958310 S		Měření oboustranné OTDR (12 683,28 Kč

958314 S	Měření přímou metodou (Měření stejnosměrné během	2 268,24 Kč
952649 S	stavby- první čtyřka Měření stejnosměrné během stavby -	1 582,96 Kč
952650 S	další čtyřka	8 113,68 Kč
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	5 394,96 Kč
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	855,36 Kč
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1 582,96 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	1 676,40 Kč
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	10 319,40 Kč
955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	261,78 Kč
955288 S	Montáž koncovky SKH	366,48 Kč
955003 S	Montáž ochranného boxu pro spojku	866,45 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické - kvalifi	12 211,20 Kč
	Spolupráce s CPS pro přepojení sítě	
955296 S	Montáž rozvaděče sloupového	1 316,26 Kč
955286 S	Montáž spojky bez montáže vláken	1 257,26 Kč
955282 S	Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	6 411,69 Kč
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	174,39 Kč
952602 S	Montáž trubky úložné	3 086,05 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	781,50 Kč
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	3 896,40 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	3 047,60 Kč
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	1 392,46 Kč
955257 S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříni	290,04 Kč
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	20 171,58 Kč
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metr	22 711,68 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	1 524,00 Kč
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	442,44 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	6 264,39 Kč
	Kolaudace	
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE tru	56 096,70 Kč
958558 S	Zkouška trhací	3 165,90 Kč
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m	3 401,87 Kč
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	6 297,40 Kč
955084 S	Zrušení optického kabelu v budovách	540,80 Kč
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	1 069,00 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	183,13 Kč
	GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km Doměření trasy nad 100	208,12 Kč
956282 S	m do 1km pevná částka Provedení geodetického měření pro	6 691,91 Kč
955278 S	tratě síťové 18450.00 JV	18 450,00 Kč
	Vytýčení přesných hranic parcel	
	VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	10 950,39 Kč
	VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m) Projednání	8 652,16 Kč
954830	Smlouvy o zřízení věcného břemene 38000.00 JV	38 000,00 Kč
	Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.	
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ	8 516,97 Kč

958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z	11 153,16 Kč
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	18 000,00 Kč
Aktualizace		

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
316478 S		Blok vodní a vzd. ACBS-W-30/22		6 297,68 Kč
316485 S		Blok vodní a vzd. ACBS-W-40/30		1 741,13 Kč
316492 S		Blok vodní a vzd. ACBS-W-45/40		3 865,48 Kč
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		5 148,28 Kč
305833 S		Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m		473,20 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová		104,75 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		756,82 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		114,00 Kč
319712 S		Kabel opt.LT MiDia FX+,24vl.AWFlex,7,6mm		24 133,60 Kč
300110 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4		21 401,30 Kč
300000 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 3x4x0,4		583,50 Kč
300121 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,6		25 176,90 Kč
400299 S		Kapesníček čistící S 4557 - Z201 A 267		41,60 Kč
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6		522,37 Kč
316534 S		Koncovka smršť. SKH 2 9/20 mm		139,14 Kč
316541 S		Koncovka smršť. SKH 3 15/35 mm		467,40 Kč
302788 S		Koncovka trubky 40 mm Plasson		689,46 Kč
321714 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450		12 133,30 Kč
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		281,19 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball		3 501,54 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P		919,36 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		647,52 Kč
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm		129,84 Kč
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm		145,92 Kč
309931 S		Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m		1 324,80 Kč
305338 S		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1		2 109,20 Kč
306776 S		Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm		1 415,44 Kč
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon		206,52 Kč
325647 S		Skříň rozváděče MRS 3-QT 100p-na sl. LSA		6 464,79 Kč
306732 S		Spojka opt.univerzální.Coyote RUNT In-Line		5 131,41 Kč
320298 S		Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500		2 838,84 Kč
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		397,44 Kč
309974 S		Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm		44,61 Kč
309992 S		Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm		45,97 Kč
309380 S		Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400		1 223,70 Kč
300027 S		Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy		1 623,50 Kč
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		1 298,80 Kč
300036 S		Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy		811,75 Kč
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		1 298,80 Kč
302699 S		Trubka PE 160/9,1/6000mm		47 694,96 Kč
307755 S		Tyč označovací s usazovacím křížem		2 319,84 Kč
305195 S		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1		4 028,80 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				

401883 S	Krabice elektro KO 125E odbočovací	0,00 Kč
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	0,00 Kč
403175 S	Pěna montážní Soudal 300ml	0,00 Kč
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	0,00 Kč

Specifikace nákladů dle PD_OSMÁ ETPA_VPI ET Zastávka SO90-10-01 část4

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. x 2023.11

Položková 2023.11

Název stavby: **VPI El.trati Zastávka SO 90-10-01 část 4**

Číslo SPP prvku: 71010-007860

Zhotovitel PD: Intar a.s., Bezručova 17a, 65673 Brno

KPO: Jižní Morava

HOST: Bystrc

VUJ: Rosice

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	922 675,29 Kč
MONTÁŽ	133 359,36 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	44 033,16 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	10 950,39 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	73 322,29 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	3 071,25 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	525 840,95 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady: 1 731 252,69 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	1 637 632,17 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	93 620,52 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
954969 S		Podvrt řízený do 150 mm		405 029,90 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky		2 303,84 Kč
952367 S		Pokládka žlabů TK1		1 767,20 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové		147 600,00 Kč
	Rezerva			
955551 S		Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm		5 829,30 Kč
955608 S		Přechod vodního toku do šířky 4 m		11 014,30 Kč
955552 S		Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm		6 477,00 Kč
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70		88 739,64 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100		230 647,90 Kč
955570 S		Rýha ve vozovce litý asfalt 50/100		13 899,96 Kč
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice		9 366,25 Kč
MONTÁŽ				
955030 S		Demontáž úložných kabelů do 50 XN		16 994,20 Kč
955029 S		Demontáž úložných kabelů do15 XN		480,06 Kč

952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	593,61 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	4 904,88 Kč
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	3 261,36 Kč
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	320,76 Kč
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	593,61 Kč
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	5 733,00 Kč
955299 S	Montáž objektu samost. SIS do 50 čtyřek	1 316,26 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické - kvalifikov	16 960,00 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické spojky XAGA dvouplášťové	35 059,92 Kč
955292 S	Montáž rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř.	1 632,12 Kč
955280 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.	8 701,32 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	547,05 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	20 370,80 Kč
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	5 569,84 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	304,80 Kč
955258 S	Ukončení kabelu armovaného v rozvaděči	549,37 Kč
955987 S	Ukončení kabelu vnitřního v rozvaděči	663,66 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	6 264,39 Kč
	Kolaudace	
955103 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř	962,31 Kč
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	213,80 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	183,13 Kč
955988 S	Zrušení ukončení kabelu vnitř. v rozvad.	216,80 Kč
955097 S	Zrušení uzemnění venkovního rozvaděče	962,31 Kč
GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE		
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	18 450,00 Kč
	GEO vytýčení trasy	
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	18 891,25 Kč
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná	6 691,91 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	10 950,39 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	8 652,16 Kč
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	45 000,00 Kč
	Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.	
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ Zajištění vkladu/	8 516,97 Kč
958085	výmazu věcného břemene do/z KN	11 153,16 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE		
955204 S	Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár	1 471,12 Kč
955208 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	1 600,13 Kč
POPLATKY		
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	18 000,00 Kč
	Aktualizace	
	Limitka materiálu	

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				

303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	28 338,32 Kč
305833 S	Drát ocelový pozink. D 10 mm 1kg=1,54m	1 892,80 Kč
303795 S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	50,28 Kč
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	2 979,38 Kč
303777 S	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	2 964,00 Kč
300156 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 50x4x0,8	388 315,20 Kč
307657 S	Kryt plechový 2000 mm typ B	154,12 Kč
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	2 751,21 Kč
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	809,40 Kč
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	3 974,40 Kč
305338 S	Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1	2 109,20 Kč
301867 S	Rám krycí pro MIS1/Skříň provař.MICOS	173,04 Kč
308951 S	Rám montážní SID-CS 100P 22225-100CZ	446,70 Kč
308707 S	Sběrnice zemnicí 6-ti pólová	84,84 Kč
325649 S	Skříň rozváděče MIS 1b-QT 50p-pod o.LSA	1 412,73 Kč
325655 S	Skříň rozváděče SIS 1-QT 50p-sloupek LSA	7 521,97 Kč
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	485,61 Kč
303501 S	Spojka plastová 110/94 mm	178,44 Kč
316166 S	Spojka plastová 125/107mm	865,12 Kč
322270 S	Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE	20 177,13 Kč
319184 S	Spona trubkySYSPRO	4 599,00 Kč
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	133,83 Kč
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	137,91 Kč
309290 S	Svorkovnice LSA zář. rozp. 2/10 60891121-02	495,80 Kč
319209 S	Trubka dělená SYSPRO 160/110	12 150,81 Kč
302752 S	Trubka PE 125/7,1/6000mm	36 582,15 Kč
309759 S	Vodič prop. SM-clip-volný B6 10114-B6U50	72,44 Kč
303222 S	Vodič prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	185,34 Kč
306188 S	Zámek skříně 1370 L2 Morava-42113	467,76 Kč
309814 S	Zemnič tyčový D25 1500 mm FeZn	1 303,22 Kč
305195 S	Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1	4 028,80 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný		
401883 S	Krabice elektro KO 125E odbočovací	0,00 Kč
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	0,00 Kč
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	0,00 Kč
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	0,00 Kč

Specifikace nákladů dle PD_DEVÁTÁ ETAPA_VPI_VPI_ET_Zastávka_SO 07-10-02

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. x 2023.11

Položková 2023.11

Název stavby: **VPIC ET_Zastávka_SO 07-10-02 Z1**

Číslo SPP prvku: 71010-007865

Zhotovitel PD: Intar a.s., Bezručova 17a, 65673 Brno

KPO: JM

HOST: BOBY

VUJ: ZAST

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	1 263 534,37 Kč
MONTÁŽ	293 839,54 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	45 294,71 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	21 900,78 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	160 992,42 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	376 754,48 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady:	2 180 316,30 Kč
-------------------------	------------------------

STAVEBNÍ ČINNOST	1 988 075,26 Kč
------------------	-----------------

NESTAVEBNÍ ČINNOST	192 241,04 Kč
--------------------	---------------

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
954968	S	Podvrt neřízený do 150 mm		19 876,59 Kč
952384	S	Podvrt řízený nad 150 mm		565 437,60 Kč
952382	S	Podvrt speciální nad 150 mm		360 945,01 Kč
952367	S	Pokládka žlabů TK1		1 767,20 Kč
952368	S	Pokládka žlabů TK2,T2N		2 209,80 Kč
955265	S	Práce zemní pro podzemní tratě síťové		172 200,00 Kč
Rezerva				
955551	S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm		17 811,75 Kč
955552	S	Rozšíření prohloubení výk.hl.10cm,š.10cm		15 716,25 Kč
955577	S	Rýha v chodníku 35/50-70		16 806,75 Kč
952359	S	Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70		29 322,48 Kč
955578	S	Rýha v chodníku rozšíření o10cm		14 471,25 Kč
952362	S	Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70		1 777,12 Kč
952345	S	Rýha v trávě 35/70-100		35 303,25 Kč
954958	S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		6 317,00 Kč

955053 S	Vytyčení trasy v zastavěném terénu	3 572,32 Kč
MONTÁŽ		
958294 S	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní	255,63 Kč
958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	1 240,40 Kč
958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nms Měření	12 683,28 Kč
958314 S	přímoou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stav Měření	2 268,24 Kč
952649 S	stejnoseměrné během stavby- první čtyřka Měření	5 540,36 Kč
952650 S	stejnoseměrné během stavby - další čtyřka	12 972,72 Kč
952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka	8 625,84 Kč
952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka	2 993,76 Kč
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	5 540,36 Kč
954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	5 486,40 Kč
955000 S	Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	27 900,60 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické - kvalifik	13 568,00 Kč
Koordinace SUDOP		
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	18 450,00 Kč
Vyvětvení + nálety		
955282 S	Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek	25 646,76 Kč
955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek	5 800,88 Kč
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	465,04 Kč
952602 S	Montáž trubky úložné	5 574,80 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	4 793,20 Kč
954992 S	Montáž úložných kabelů do 300 XN	6 876,00 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	16 296,64 Kč
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	32 347,28 Kč
955257 S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní	290,04 Kč
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	20 171,58 Kč
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metrop	11 355,84 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	6 264,39 Kč
Kolaudace		
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trub	24 670,80 Kč
958558 S	Zkouška trhací	3 165,90 Kč
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	12 594,80 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956283 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km Doměření trasy nad 100 m	1 702,80 Kč
956282 S	do 1km pevná částka Provedení geodetického měření pro	6 691,91 Kč
955278 S	tratě síťové	36 900,00 Kč
GEO vytýčení trasy		
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	21 900,78 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
958747 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)	8 652,16 Kč
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene	113 000,00 Kč
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.		
Zhotovení znaleckého posudku o omezení pozemku věcným břemenem uložením inž.sítě		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ Zajištění vkladu/	17 033,94 Kč
958085	výmazu věcného břemene do/z KN	22 306,32 Kč

POPLATKY

955367 Poplatky k podzemním tratím sítí.metalic. 18 000,00 Kč
Aktualizace

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		7 289,60 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová		104,75 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		1 125,65 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		228,00 Kč
300122 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,6		38 463,75 Kč
300118 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,6		11 849,60 Kč
300111 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 200x4x0,4		35 739,00 Kč
300129 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,8		69 773,76 Kč
300130 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8		99 888,80 Kč
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		562,38 Kč
302550 S		Mini Marker 1401 3M Ball		6 002,64 Kč
312417 S		Modul konektor. 4000-25P		1 838,72 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		2 751,96 Kč
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm		145,92 Kč
305338 S		Poklop žlabu beton 50x17x4 cm k TK 1		2 109,20 Kč
305356 S		Poklop žlabu beton 50x23x6 cm k TK 2		2 758,00 Kč
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm		44,61 Kč
303607 S		Spojka plastová 160/137mm		1 568,20 Kč
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350		1 681,16 Kč
320297 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-500		1 799,36 Kč
320298 S		Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500		7 570,24 Kč
320300 S		Spojka smršťovací XAGA 550 92/25-650		5 653,36 Kč
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		1 059,84 Kč
300027 S		Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy		2 272,90 Kč
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		2 272,90 Kč
300036 S		Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy		2 272,90 Kč
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		2 272,90 Kč
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm		1 762,86 Kč
302699 S		Trubka PE 160/9,1/6000mm		55 644,12 Kč
305195 S		Žlab kabelový beton 100x17x14 cm TK 1		4 028,80 Kč
305232 S		Žlab kabelový beton 100x23x19 cm TK 2		6 218,60 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá		0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		0,00 Kč
403175 S		Pěna montážní Soudal 300ml		0,00 Kč

Specifikace nákladů dle PD_DESÁTÁ ETAPA_ET Zastávka SO90-10-01 část5

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: x VP VEGACOM 2021 - Ostatní STAND. x 2023.11

Položková 2023.11

Název stavby: **VPI ET Zastávka SO90-10-01 část5**

Číslo SPP prvku: 71010-007861

Zhotovitel PD: Intar a.s., Bezručova 17a, Brno

KPO:

HOST:

VUJ:

Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	0,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	1 089 303,83 Kč
MONTÁŽ	119 587,22 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	63 724,41 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	9 801,28 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	76 364,07 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	5 039,87 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazc	213 191,89 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevyk:	0,00 Kč
POPLATKY	18 000,00 Kč

Celkové náklady: 1 595 012,57 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	1 509 097,87 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	85 914,70 Kč

Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
ZEMNÍ PRÁCE				
954968 S		Podvrt neřízený do 150 mm		112 634,01 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky		1 204,28 Kč
954974 S		Povrchy nad rámeč zámková dlažba		412 557,90 Kč
955265 S		Práce zemní pro podzemní tratě síťové		147 600,00 Kč
Rezerva				
951549 S		Přesun lávky přechodové z ocelové desky		308,84 Kč
954959 S		Rýha v chodn.zám.dlaž.35/50-70rozš.o10cm		8 937,00 Kč
952362 S		Rýha v chodníku zámková dlažba 35/50-70		209 700,16 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100		36 244,67 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		3 032,16 Kč
954962 S		Rýha ve vozovce l.asf.50/130rozš.o 10 cm		2 045,04 Kč
954952 S		Rýha ve vozovce litý asfalt 50/130		15 728,76 Kč
954956 S		Rýha vjezd kostky 35/70-90		129 350,00 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu		6 215,04 Kč
954972 S		Znovuosazení obrubníků chodníkových		1 120,88 Kč

954971 S	Znovuosazení obrubníků záhonových beton.	1 592,73 Kč
951349 S	Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	1 032,36 Kč
MONTÁŽ		
952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	1 385,09 Kč
952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	4 079,76 Kč
952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka	1 385,09 Kč
955299 S	Montáž objektu samost. SIS do 50 čtyřek	1 316,26 Kč
955268 S	Montáž podzemní tratě síťové metalické	18 450,00 Kč
Vyvětvení + nálety		
955291 S	Montáž rozvaděče skříň.na om.nad 50 čt.	693,16 Kč
955292 S	Montáž rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř.	3 264,24 Kč
955310 S	Montáž skříň.rozv.na omítku do 10 čtyř.	741,09 Kč
955279 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.do 50 čtyř.	1 984,84 Kč
955280 S	Montáž spojky smršt.dvoupl.nad 50 čtyř.	17 402,64 Kč
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN	3 516,75 Kč
954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	14 436,00 Kč
955303 S	Montáž uzemnění venkovního rozvaděče	9 747,22 Kč
955298 S	Ukončení jedné čtyřky v rozvaděči	3 352,80 Kč
955258 S	Ukončení kabelu armovaného v rozvaděči	3 845,59 Kč
955259 S	Ukončení kabelu v rozvaděči	2 212,20 Kč
955987 S	Ukončení kabelu vnitřního v rozvaděči	6 636,60 Kč
958469 S	Uvedení stavby do provozu	6 264,39 Kč
Kolaudace		
955103 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.do 50 čtyř	3 849,24 Kč
955104 S	Zrušení rozvaděče skříň.zasek.nad 50 čt.	1 602,61 Kč
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	1 007,78 Kč
955067 S	Zrušení spojky smrštitelné nad 50 čtyř	1 495,69 Kč
955081 S	Zrušení ukončení jedné čtyřky v rozvad.	1 924,20 Kč
955083 S	Zrušení ukončení kabelu v rozvaděči	2 014,43 Kč
955988 S	Zrušení ukončení kabelu vnitř. v rozvad.	2 168,00 Kč
955097 S	Zrušení uzemnění venkovního rozvaděče	4 811,55 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE		
956282 S	Doměření trasy nad 100 m do 1km pevná částka	6 691,91 Kč
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové	43 050,00 Kč
GEO vytýčení trasy		
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	13 982,50 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA		
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	7 300,26 Kč
957721	Uzavření smlouvy o umístění zařízení	2 501,02 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE		
958749 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	18 250,65 Kč
954830	Projednáání Smlouvy o zřízení věcného břemene	45 000,00 Kč
Přesná výše náhrad za zřízení služebnosti (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude známa po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti se všemi vlastníky dotčených nemovitostí.		
955315	Uzavření sml.na zákl.SSB a přípr.vkl.VBŘ Zajištění vkladu/	5 677,98 Kč
958085	výmazu věcného břemene do/z KN	7 435,44 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE		
955204 S	Zrušení převodu v rozvaděči - 1.pár	630,48 Kč

955205 S	Zrušení převodu v rozvaděči - další pár	1 551,85 Kč		
955208 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-1. pár	685,77 Kč		
955209 S	Zřízení převodu v rozvaděči-Zřízení-další pár	2 171,77 Kč		
POPLATKY				
955367	Poplatky k podzemním tratím síť.metalic. Limitka materiálu	18 000,00 Kč		
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S	Deska krycí plast. 300x1000 mm	14 260,28 Kč		
303795 S	Fólie výstražná 220mm PE oranžová	159,22 Kč		
303813 S	Fólie výstražná 330mm PE oranžová	2 016,59 Kč		
303777 S	Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	2 280,00 Kč		
300135 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 10x4x0,4	3 798,90 Kč		
300137 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 25x4x0,4	52 775,90 Kč		
300138 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 50x4x0,4	27 389,55 Kč		
300134 S	Kabel plastový TCEPKPFLEZE 5x4x0,4	8 896,00 Kč		
307657 S	Kryt plechový 2000 mm typ B	154,12 Kč		
302550 S	Mini Marker 1401 3M Ball	6 752,97 Kč		
312417 S	Modul konektor. 4000-25P	57,46 Kč		
312425 S	Modul konektor. 9700-10P	26,98 Kč		
309931 S	Pásek uzemňovací 30x4 mm FeZn 1kg=1,05m	11 592,00 Kč		
301867 S	Rám krycí pro MIS1/Skříň provař.MICOS	346,08 Kč		
325652 S	Skříň r.MIS300-QT200-300p na i pod o.LSA	9 034,74 Kč		
325649 S	Skříň rozváděče MIS 1b-QT 50p-pod o.LSA	2 825,46 Kč		
325644 S	Skříň rozváděče MRK20-QT10-20p-na o. LSA	2 409,09 Kč		
325655 S	Skříň rozváděče SIS 1-QT 50p-sloupek LSA	7 521,97 Kč		
320312 S	Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	809,35 Kč		
322268 S	Spojka XAGA 500-43/8-300/EZE	4 314,31 Kč		
322270 S	Spojka XAGA 500-75/15-400/EZE	40 354,26 Kč		
309974 S	Svorka zemnicí SR 02 pro pásek 30x4 mm	312,27 Kč		
309992 S	Svorka zemnicí SR 03 pro drát D 6-12mm	321,79 Kč		
309380 S	Svorkovnice zář. rozp.SID-C 79103-53400	1 957,92 Kč		
309388 S	Svorkovnice zář. spoj.SID-C 79101-55300	595,50 Kč		
302655 S	Trubka PE 110/3,5/6000mm	9 514,73 Kč		
309621 S	Vana mont. SID-C 20P 14175-020 CZ	93,00 Kč		
309759 S	Vodič prop. SM-clip-volný B6 10114-B6U50	507,08 Kč		
303222 S	Vodič prop. SMclip-autok. C1 10114-C1L35	278,01 Kč		
315502 S	Vodič sděl. nf U 2x0,5	199,20 Kč		
306188 S	Zámek skříně 1370 L2 Morava-42113	1 637,16 Kč		
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
401883 S	Krabice elektro KO 125E odbočovací	0,00 Kč		
304267 S	Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá	0,00 Kč		
301685 S	Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	0,00 Kč		
314473 S	Vodič silový H07V-U 10,00 zel-žl (CY)	0,00 Kč		

	Etapa	Projekt	interní číslo	SAP	náklady
1	První etapa -1.část	VPI ET Střelice SO90-10-01 část1	17234/13/0129	71010-007870	realizováno
2	První etapa -2.část	VPI ET Střelice SO90-10-01 část2	17234/13/0130	71010-007871	realizováno
3	Třetí etapa	VPIC_ET_H.Heršpice-Střelice_SO 02-10-02	20725/14/0005	71010-007872	realizováno
4	Čtvrtá etapa	VPI ET Zastávka Omice SO04-10-02	17234/13/0130	71010-007862	realizováno
5	Pátá etapa	VPIC_ET_Tetčice-SO 901001	17234/13/0128	71010-007871	realizováno
6	Šestá etapa	VPI_ET_Rosice-Tetčice_SO 05-10-02	20725/13/0035	71010-007863	2 024 544,96 Kč
7	Sedmá etapa	VPI_ET_Rosice_km 7.59_SO 06-10-02	20725/13/0034	71010-007864	1 453 849,28 Kč
8	Osmá etapa	VPI ET Zastávka SO90-10-01 část4	17234/13/0126	71010-007860	1 731 252,69 Kč
9	Devátá etapa	VPI_ET_Zastávka_SO 07-10-02	20725/13/0033	71010-007865	2 180 316,30 Kč
10	Desátá etapa	VPI ET Zastávka SO90-10-01 část5	17234/13/0125	71010-007861	1 595 012,57 Kč
	celkové náklady				8 984 975,80 Kč

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

Doložka číslo: 4306092

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 101e783b-acb4-4ccf-8036-b0d7c99fe88d

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana ŠÍŠKOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 16.01.2024 08:31:05



30b942cc-e3b1-4dd4-90d3-922d6edf9483