

---

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY  
SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
č. VPIC/MS/2020/00166**

---

mezi

**CETIN a.s.**

a

**Správa železnic, státní organizace**

**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 xxx  
bankovní spojení: xxx.  
číslo účtu: xxx  
(dále jen „**CETIN**“)

a

**Správa železnic, státní organizace**

se sídlem Dlážděná 1003/7, Praha 1 – Nové Město 110 00  
IČO: 70994234  
DIČ: CZ70994234  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. A 48384  
Organizační jednotka Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00, Olomouc  
zastoupená Ing. Mojmírem Nejezchlebem, náměstkem GŘ pro modernizaci dráhy

**Adresa pro doručování:** Správa železnic, státní organizace  
Stavební správa východ  
Nerudova 1, 779 00 Olomouc

(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:

**CTN** je cenový a technický návrh, který je Přílohou č. 1 Smlouvy;

**Překládka** je stavba v k.ú. Polom u Hranic; Suchdol nad Odrou; Heřmanice u Polomi; Dub u Nového Jičína; Mankovice; Polouvsí; Jeseník nad Odrou; Hrabětice nad Odrou; Blahutovice spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

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

**Projekt** je realizační projektová dokumentace Překládky;

**Příprava Překládky** jsou přípravné činnosti s Překládkou související, nezbytné pro vlastní realizaci Překládky, a to zpracování CTN, zpracování Projektu a další činnosti uvedené v odst. 4.1 písmeno (a) Smlouvy;

**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 28.11.2019 vydané pod čj. 813106/19, 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 „**VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.**“. Překládka je vyvolána stavbou dráhy Stavebníka „Polom – Suchdol n. O., BC“.

## 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 stavebnětechnickém) a na nemovitostech specifikovaných v CTN.
- 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 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 realizací 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

- (a) před realizací Překládky:
  - (i) zajistit zpracování Projektu;
  - (ii) pokusit se uzavřít smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti a/nebo jinou smlouvu s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. prokazatelně učinit vlastníkům Překládkou dotčených nemovitostí návrh takové smlouvy.
- (b) 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) zajistit územní rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky;
- (ii) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však sedm (7) měsíců od uzavření Smlouvy, vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);
- (iii) Kvalifikovanou výzvu učinit pro každou Etapu Překládky;

Stavebník se zavazuje, nejpozději do třiceti (30) dnů od nabytí právní moci územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky uzavřít se společností CETIN

Dohodu o převodu některých práv a povinností ze správního rozhodnutí, jejíž vzor je uveden v Příloze č. 2 Smlouvy a převést na společnost CETIN práva a povinnosti z územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky. Ve lhůtě dle předchozího odstavce je Stavebník povinen předat společnosti CETIN územní rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby Překládky.

- 4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci každé Etapy Překládky do tří (3) měsíců ode dne, kdy bude splněna poslední z následujících podmínek:
- (a) společnosti CETIN je doručena Kvalifikovaná výzva;
  - (b) Stavebník uhradil náklady na Přípravu Překládky dle odst. 6.1 písm. (a) Smlouvy;
  - (c) Stavebník splnil povinnost dle bodu (i) odst. 4.2 Smlouvy;
  - (d) 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 lhůtu 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.

- 5.2 Výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN činí ke dni uzavření Smlouvy **3.005.277,- Kč** (slovy: tři miliony pět tisíc dvě stě sedmdesát sedm korun českých). Specifikace těchto nákladů je uvedena v CTN. Stavebník bere na vědomí, že tato výše nákladů byla stanovena před vyhotovením Projektu na základě měrných nákladů společnosti CETIN (tj. je pouze orientační). Překládka dle Zákona o elektronických komunikacích je mimo předmět daně z přidané hodnoty.
- 5.3 Výše nákladů Překládky bude stanovena po vyhotovení Projektu, na jeho základě (dále jen „**Náklady Překládky stanovené na základě Projektu**“). Společnost CETIN do šesti (6) měsíců od uzavření Smlouvy písemně oznámí Stavebníkovi výši Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu a ve stejné lhůtě předloží Stavebníkovi Projekt.
- 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, za předpokladu, že nebudou zahrnuty v Nákladech Překládky stanovených na základě Projektu.

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 (vázaností 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 CTN nebo o Náklady Překládky stanovené na základě Projektu 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.

## 6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1 Náklady spojené s Překládkou ve výši skutečně provedených prací a skutečně vynaložených nákladů dle odst. 5.3 a/nebo odst. 5.5 Smlouvy je Stavebník povinen uhradit na základě jednotlivých daňových dokladů (dále jen „**Faktura**“). Faktury budou společností CETIN vystaveny takto:
- (a) Faktura za Přípravu Překládky ve výši **224.494,- Kč** (slovy: dvě stě dvacet čtyři tisíc čtyři sta devadesát čtyři korun českých) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od předložení Projektu Stavebníkovi dle odst. 5.3 Smlouvy;
  - (b) 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 na adresu uvedenou v hlavičce Smlouvy.
- 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: specialista pro výstavbu sítě – překládky SEK  
xxx
- ve věcech technických: xxx

funkce: specialista pro výstavbu sítě  
xxx

## 8.2 Za Stavebníka:

ve věcech smluvních: xxx  
funkce: podnikový právník  
xxx

ve věcech technických: xxx  
funkce: hlavní inženýr stavby  
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 Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude o 10 % a více vyšší než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN.
- 9.6 Odstoupí-li Stavebník od Smlouvy dle odst. 9.5 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.7 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.
- 9.8 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.

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 společnosti CETIN doručena Kvalifikovaná výzva ve lhůtě dvou (2) let od uzavření Smlouvy;
- (b) v celém rozsahu, nebyla-li společnosti 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 druhá 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 povinnosti uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přejímající Smluvní straně na výzvu písemně doložit.

## 12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

12.1 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření i 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) prostřednictvím datové schránky, přičemž doručovaný dokument musí být podepsán zaručeným elektronickým podpisem podepisující osoby dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zaručený elektronický podpis**“);
- (c) e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění;
- (d) e-mailovou zprávou zaslou na adresu kontaktních osob, tak jak jsou specifikovány v čl. 8 Smlouvy.

Smluvní strany ujednaly, že pro případ změny Smlouvy dle odst. 12.7 Smlouvy, věta první a pro případ odstoupení od Smlouvy se nepoužije způsob uvedený pod písmenem (c) a (d).

12.4 Smluvní strany ujednaly, že Smlouvu uzavřou prostřednictvím elektronických prostředků na dálku; Smlouva je uzavřena doručením Smlouvy opatřené Zaručeným elektronickým podpisem oprávněných osob obou Smluvních stran druhé Smluvní straně prostřednictvím datové schránky.

12.5 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.

- 12.6 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.
- 12.7 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.
- 12.8 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.
- 12.9 Smluvní strany na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírají nebezpečí změny okolností.
- 12.10 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.
- 12.11 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.
- 12.12 Smluvní strany souhlasí a potvrzují si, že údaje uvedené ve Smlouvě nejsou předmětem obchodního tajemství a zároveň nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
- 12.13 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 jakýkoliv 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.

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

12.14 Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, v jednom (1) stejnopise.

12.15 Součástí Smlouvy jsou následující Přílohy:

Příloha č. 1 - CTN

Příloha č. 2 - Dohoda o převodu některých práv a povinností z rozhodnutí o umístění stavby – vzor

CETIN:

Stavebník:

V Praze dne 18. 1. 2021 \_\_\_\_\_

V Praze dne 8. 2. 2021 \_\_\_\_\_

---

**CETIN a.s.**  
Ing. Petr Holý, Ph.D.  
ředitel, Provoz sítě

---

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

**Specifikace nákladů - VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 223,337**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Položková databáze: 2020.10

Název stavby: VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 223,337

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	42 093,93 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	165 613,68 Kč
MONTÁŽ	306 303,42 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	13 585,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 086,80 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	6 140,18 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	138 397,36 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

**Celkové náklady: 674 220,79 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 623 899,88 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 50 320,91 Kč

## Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>PŘÍPRAVA</b>				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání		
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě		
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě		
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
952384 S		Podvrt řízený nad 150 mm		
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky		
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70		
955578 S		Rýha v chodníku rozšíření o10cm		
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100		
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice		
<b>MONTÁŽ</b>				
955079 S		Demontáž spojky bez demontáže vláken		
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		
958310 S		Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
958314 S		Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka		
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka		
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka		
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		
955003 S		Montáž ochranného boxu pro spojku		
955286 S		Montáž spojky bez montáže vláken		
955282 S		Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek		
955284 S		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb		
952602 S		Montáž trubky úložné		
954991 S		Montáž úložných kabelů do 50 XN		
958592 S		Provádění PEW v maintenance window		

958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti
957753 S	Realizace tratě síťové dohodou rozpočtová rezerva
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti
958469 S	Uvedení stavby do provozu kolaudace
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958558 S	Zkouška trhací
958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m
955070 S	Zrušení spojky bez demontáže vláken
955066 S	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.
<b>GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE</b>	
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m
<b>VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA</b>	
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ
<b>VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE</b>	
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrady vbř odhadované 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
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný</b>				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		
300726 S		Kabel opt. MiDia ,48vl. AW+,OD 7,5mm,Cu		
324274 S		Kabel optický 24vl. dial Sterlite		
300130 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 50x4x0,8		
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6		
312186 S		Konektor UR2-D - suchý		
312204 S		Konektor UR2 - plněný		
321714 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x450		
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm		
313249 S		Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm		
306776 S		Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm		
324253 S		Průchodka těsnící D 40mm (5-9mm) Jackm		
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon		
407578 S		Souprava čistící 4413L		
306732 S		Spojka opt.univerzální.Coyote RUNT In-Line		
320298 S		Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500		
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		
316139 S		Trubka PE 160/14,6/6000mm		
302423 S		Trubka vrapovaná 110/94 s lankem		
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155		
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný</b>				
304517 S		Pásek vázací 400x7,6 mm		
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá		
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		

**Specifikace nákladů - VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 228,277**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Položková databáze: 2020.10

Název stavby: VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 228,277

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	32 782,77 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	163 753,30 Kč
MONTÁŽ	131 644,47 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	13 585,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	4 173,60 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	15 780,36 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	32 898,39 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

**Celkové náklady: 394 618,31 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 341 881,58 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 52 736,73 Kč

Číslo SAP	Seznam položek		Množství	Celková cena
	Stavební činnost	Název položky		
<b>PŘÍPRAVA</b>				
	958210	Návrh cenový a technický bez projednání		
	953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		
	953635	Projekt tlkm liniové optické sítě		
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
	952384 S	Podvrt řízený nad 150 mm		
	955551 S	Prohloubení rýhy š. 35cm o hl.10cm		
	952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		
	954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		
	955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice		
<b>MONTÁŽ</b>				
	958294 S	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní		
	955117 S	Demontáž optického kabelu v budovách		
	955092 S	Demontáž rozvaděče optického		
	952706 S	Instalace optického kabelu v budovách		
	958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		
	958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
	958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
	952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		
	952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		
	952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka		
	952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka		
	952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka		
	954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		
	955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent		
	955260 S	Montáž rozvaděče optického		

955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek			
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb			
952602 S	Montáž trubky úložné			
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN			
958592 S	Provádění PEW v maintenance window			
955257 S	Připevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní			
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti			
957753 S	Realizace tratě síťové dohodou			
	rozpočtová rezerva			
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti			
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti			
958469 S	Uvedení stavby do provozu			
	kolaudace			
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě			
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky			
958558 S	Zkouška trhací			
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m			
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)			
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové			
	Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy			
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m			
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ			
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene			
	náhrady vbř odhadované			
	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			
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN			
L i m i t k a m a t e r i á l u				
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		
300105 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 5x4x0,4		
302788 S		Koncovka trubky 40 mm Plasson		
312186 S		Konektor UR2-D - suchý		
312204 S		Konektor UR2 - plněný		
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm		
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon		
407578 S		Souprava čistící 4413L		
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350		
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		
316139 S		Trubka PE 160/14,6/6000mm		
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155		
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304517 S		Pásek vázací 400x7,6 mm		
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá		
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		



**Specifikace nákladů - VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 231,184**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Položková databáze: 2020.10

Název stavby: VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 231,184

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	59 236,93 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	186 522,92 Kč
MONTÁŽ	297 265,53 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	13 585,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 086,80 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	6 140,18 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	141 122,08 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

**Celkové náklady: 705 959,86 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 638 495,95 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 67 463,91 Kč

## Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>PŘÍPRAVA</b>				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání		
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě		
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě		
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
954969 S		Podvrt řízený do 150 mm		
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100		
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		
955054 S		Vytyčení trasy podél silnice,železnice		
<b>MONTÁŽ</b>				
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		
958310 S		Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
958314 S		Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka		
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka		
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka		
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		
955255 S		Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent		
955003 S		Montáž ochranného boxu pro spojku		
955286 S		Montáž spojky bez montáže vláken		
955282 S		Montáž spojky smrštiteľné nad 50 čtyřek		
955281 S		Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek		
955284 S		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb		
952602 S		Montáž trubky úložné		
954990 S		Montáž úložných kabelů do 15 XN		
954992 S		Montáž úložných kabelů do 300 XN		
958592 S		Provádění PEW v maintenance window		
958557 S		Realizace optické akce-ostatní činnosti		

957753 S	Realizace tratě síťové dohodou rozpočtová rezerva
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti
955306 S	Úprava spojky
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti
958469 S	Uvedení stavby do provozu kolaudace
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958558 S	Zkouška trhací
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m
<b>GEODETIKÉ PRÁCE REALIZACE</b>	
955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy
956284 S	Zaměření trasy pro stavbu do 100m
<b>VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA</b>	
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ
<b>VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE</b>	
954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrady vbř odhadovaná 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
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

Číslo SAP	Stavební činnost	Limitka materiálu Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný</b>				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		
300726 S		Kabel opt. MiDia ,48vl. AW+,OD 7,5mm,Cu		
300131 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,8		
300106 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,4		
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6		
302788 S		Koncovka trubky 40 mm Plasson		
312186 S		Konektor UR2-D - suchý		
312204 S		Konektor UR2 - plněný		
321713 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x300		
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm		
313249 S		Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm		
306776 S		Průchodka spojky Coyote s 4 vst. 8-11mm		
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon		
407578 S		Souprava čistící 4413L		
306732 S		Spojka opt.univerzál.Coyote RUNT In-Line		
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm		
320302 S		Spojka smršťovací XAGA 550 160/42-500		
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350		
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm		
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155		
303465 S		Víčko plastové trubky 110/100 mm		
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevkazaný</b>				
304553 S		Pásek vázací 432x4,8 mm		
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá		
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		

**Specifikace nákladů - VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 229,480**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Položková databáze: 2020.10

Název stavby: VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 229,480

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	59 236,93 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	612 799,42 Kč
MONTÁŽ	229 627,27 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	18 599,96 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	8 347,20 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	27 060,72 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	93 629,41 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

**Celkové náklady: 1 049 300,91 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 954 656,06 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 94 644,85 Kč

## Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>PŘÍPRAVA</b>				
	958210	Návrh cenový a technický bez projednání		
	953634	Projekt tlkm liniové metalické sítě		
	953635	Projekt tlkm liniové optické sítě		
<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>				
	952384 S	Podvrt řízený nad 150 mm		
	952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		
	954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		
	955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice		
<b>MONTÁŽ</b>				
	958294 S	Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní		
	955117 S	Demontáž optického kabelu v budovách		
	955092 S	Demontáž rozvaděče optického		
	952706 S	Instalace optického kabelu v budovách		
	958306 S	Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba		
	958310 S	Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
	958314 S	Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba		
	952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		
	952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		
	952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka		
	952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka		
	952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka		
	954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		
	955255 S	Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent		
	955260 S	Montáž rozvaděče optického		

955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek
955284 S	Montáž spojky, redukce mechanické rozeb
952602 S	Montáž trubky úložné
954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN
958592 S	Provádění PEW v maintenance window
955257 S	Přípevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti
957753 S	Realizace tratě síťové dohodou

rozpočtová rezerva

958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti
958469 S	Uvedení stavby do provozu

kolaudace

955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky
958558 S	Zkouška trhací
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m

#### GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

955198 S	Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě síťové
Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy	
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka

#### VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ
--------	--------------------------

#### VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

954830	Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene náhrady vbř odhadovaná 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
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

#### Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný</b>				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		
300107 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,4		
302788 S		Koncovka trubky 40 mm Plasson		
312186 S		Konektor UR2-D - suchý		
312204 S		Konektor UR2 - plněný		
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		
312425 S		Modul konektor. 9700-10P		
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm		
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon		
407578 S		Souprava čistící 4413L		
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350		
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson		
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá		
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová		
316139 S		Trubka PE 160/14,6/6000mm		
<b>MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný</b>				
304517 S		Pásek vázací 400x7,6 mm		
304267 S		Páska lepící iz. 19mmx20mx0,15mm černá		
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		

**Specifikace nákladů - VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 226,813**

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: VP-Morava 2018 -VEG - STAND. - 2020.10

Položková databáze: 2020.10

Název stavby: VPIC SŽ Polom-Suchdol n.O.,km 226,813

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

## Rekapitulace nákladů:

PŘÍPRAVA	12 362,66 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	94 010,94 Kč
MONTÁŽ	24 581,45 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	13 585,42 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	2 086,80 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	6 140,18 Kč
PROVOZNÍ PRÁCE	0,00 Kč
MATERIÁL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIÁL VYŘAZENÝ	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	28 409,56 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	0,00 Kč

**Celkové náklady: 181 177,01 Kč**

STAVEBNÍ ČINNOST 160 587,37 Kč

NESTAVEBNÍ ČINNOST 20 589,64 Kč

## Seznam položek

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PŘÍPRAVA				
	958084	Návrh cenový a technický		
ZEMNÍ PRÁCE				
	952384 S	Podvrt řízený nad 150 mm		
	954970 S	Pokládka PE nebo vrapované chráničky		
	958554 S	Práce zemní do 50 m-ostatní činnosti		
	952345 S	Rýha v trávě 35/70-100		
	954958 S	Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm		
	955054 S	Vytyčení trasy podél silnice,železnice		
MONTÁŽ				
	952649 S	Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka		
	952650 S	Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka		
	952644 S	Měření střídavé během stavby - další čtyřka		
	952643 S	Měření střídavé během stavby - první čtyřka		
	952647 S	Měření útlumu během stavby- první čtyřka		
	954999 S	Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování		
	955281 S	Montáž spojky smrštiteľné do 50 čtyřek		
	954990 S	Montáž úložných kabelů do 15 XN		
	957753 S	Realizace tratě síťové dohodou		
		rozpočtová rezerva		
	957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti		
	958469 S	Uvedení stavby do provozu		
		kolaudace		
	955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě		
	958555 S	Zpracování dok. skut. provedení do 50 m		
	955066 S	Zrušení spojky smrštiteľné do 50 čtyř.		

GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE

- 955198 S Plán geom.pro VBŘ do 200m vč.(kus=100m)
- 955278 S Provedení geodetického měření pro tratě síťové  
Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy
- 956284 S Zaměření trasy pro stavbu do 100m

VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA

- 955313 Uzavření sml. o SB o VBŘ

VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE

- 954830 Projednání Smlouvy o zřízení věcného břemene  
náhrada vbř odhadovaná  
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
- 958085 Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN

Limitka materiálu

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný				
316506 S		Blok vodní a vzd. RPBS-I- 50/25-150		
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm		
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová		
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá		
300118 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 10x4x0,6		
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5		
303607 S		Spojka plastová 160/137mm		
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350		
316139 S		Trubka PE 160/14,6/6000mm		
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný				
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mx0,15mm černá		
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda		

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

**Doložka číslo:** 1348672

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** 5093c102-fd67-4206-941f-185166e3916e

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Dana ŠIŠKOVÁ)

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

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 09.02.2021 14:33:02



29c2de2d-15f6-4f22-a6d3-e6748937c5b5