

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

**SMLOUVA O REALIZACI PŘEKLÁDKY
SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
č. VPIC/MS/2023/00114**

mezi

CETIN a.s.

a

Ředitelství silnic Zlínského kraje p.o.

Digitálně podepsal: Ing.
Bronislav Malý
26.6.2023 08:28:56

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
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 dle pověření Josefem Slovákem, ředitelem divize Výstavby a údržby sítí bankovní
spojení: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen „**CETIN**“) a

Ředitelství silnic Zlínského kraje p.o.

se sídlem K Majáku 5001, 760 01 Zlín IČO: 70934860 DIČ: CZ70934860

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, oddíl Pr., vložka 295
zastoupená Ing. Bronislavem Malým, ředitelem bankovní spojení: xxxxxxxxxxxxxxxx (dále jen
„**Stavebník**“)

CETIN a Stavebník dále společně označováni 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. Morkovice spočívající ve změně trasy komunikačního vedení SEK
ve vlastnictví společnosti CETIN, jejíž rozsah je specifikován v CTN;

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. 3.2 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 CETIN a.s.*“ ze dne 17.4.2023 vydané pod čj. 111301/23, jehož nedílnou součástí
jsou Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti CETIN, které si vyžádal a obdržel

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

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 Morkovice, rekonstrukce křižovatky**“.

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 Předpoklady (podmínky) pro realizaci Překládky jsou:
 - (a) zajištění pravomocného územního rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby Překládky a předání společnosti CETIN takového pravomocného rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky, včetně jeho dokladové části,
 - (b) zajištění práv k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, a to uzavřením smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti s vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí nebo vyvlastnění takového práva.(vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
- 3.3 Společnost CETIN není povinna zahájit realizaci Překládky dříve, než jsou zajištěny Předpoklady pro realizaci Překládky; bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka realizována.

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

- 3.4 Vlastníkem SEK, přeložené na základě Smlouvy, zůstává společnost CETIN.
- 3.5 Společnost CETIN je oprávněna realizací 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) podat žádost o vydání územního rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby Překládky a učinit nezbytné kroky směřující k vydání rozhodnutí o umístění stavby Překládky,
- (iii) 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) po splnění Předpokladů pro realizaci Překládky, nejdříve však jeden (1) měsíc od nabytí právní moci územního rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby (Překládky), vyzvat písemně společnost CETIN k realizaci Překládky a oznámit společnosti CETIN stavební připravenost (dále jen „**Kvalifikovaná výzva**“);

4.3 Společnost CETIN se zavazuje zajistit realizaci 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.

4.4 Stavebník bere na vědomí, že mezi společnostmi 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. 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.

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.

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

- 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 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 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 **1.220.511,- Kč** (slovy: jeden milion dvě stě dvacet tisíc pět set jedenáct 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 jednoho (1) měsíce od nabytí právní moci územního rozhodnutí - rozhodnutí o umístění stavby (Překládky) 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 vlastníků 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 (váznoucí 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 **97.859,- Kč** (slovy: devadesát sedm tisíc osm set padesát devět korun českých) bude společností CETIN vystavena do patnácti (15) dnů od předložení Projektu Stavebníkovi dle odst. 5.3 Smlouvy,
 - (b) Faktura na doplatek nákladů souvisejících s Překládkou do patnácti (15) dnů od ukončení realizace 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 třiceti (30) 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.

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

- 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: Valentýna Stachová
funkce: specialista pro výstavbu sítě - překládky SEK
e-mail: xxxxxxxxxxxx

ve věcech technických: Bc. Karel Herák funkce:
specialista pro výstavbu sítě e-mail: xxxxxxxx

- 8.2 Za Stavebníka:
ve věcech smluvních: Ing. Bronislav Malý funkce:
ředitel
e-mail: xxxxxxxx

ve věcech technických: xxxxxxxxxxxx

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 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 Odstoupí-li společnost CETIN dle odst. 9.2 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.4 Stavebník je oprávněn od Smlouvy odstoupit do 30 dnů od doručení písemného oznámení dle Čl. 5 bodu 5.3 této smlouvy v případě, že výše Nákladů Překládky stanovených na základě Projektu bude vyšší o více jak 10 % než výše nákladů Překládky stanovených na základě CTN.
- 9.5 Odstoupí-li Stavebník od Smlouvy dle odst. 9.4 Smlouvy, je Stavebník povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady společnosti CETIN již vzniklé v souvislosti s plněním ze Smlouvy.
- 9.6 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.
- 9.7 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.

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

10. ROZVAZOVACÍ PODMÍNKA

- 10.1 Kvalifikovaná výzva musí být doručena společnosti CETIN nejpozději do dvou (2) let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou platnosti a účinnosti Smlouvy dle ustanovení § 548 odst. 2 občanského zákoníku.
- 10.2 Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí dvou (2) let od uzavření Smlouvy, aniž by v této lhůtě byla společností CETIN doručena řádná Kvalifikovaná výzva učiněná za splnění podmínek uvedených v odst. 4.2 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 do doby zániku Smlouvy rozvazovací podmínkou.
- 10.4 Zánikem Smlouvy touto 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.

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. Přijímající 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 přijímající Smluvní strany třetí osobě, zejména osobě, prostřednictvím které přijímající 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 přijímající Smluvní straně, a to za účelem plnění Smlouvy. V případě, že přijímající 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/zasadv-ochrany-osobnich-udaju>. Splnění povinností uvedené v tomto odstavci je předávající Smluvní strana povinna přijímající 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 společnosti 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 xxxxxxxx

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

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
Registr smluv: ANO

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.

Číslo smlouvy CETIN: VPIC/MS/2023/00114
 Číslo smlouvy Stavebníka: SML/0283/23

SAP S/4 Hana: 8030004163
 Registr smluv: ANO

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 jakákoliv 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

5.6.2023

26.6.2023

CETIN:

Stavebník:

V Praze dne _____ V _____ dne

Digitally signed by Ing. Josef Slovák Date: 2023.06.05

14:17:52+02'00'

CETIN a.s.

Ředitel divize

Výstavby a údržby sítí

14:17:52+02'0

Ředitelství silnic Zlínského kraje p.o.

Ing.

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 - Libeň

m7-1rr7
Technické řešení I.
INVESTIČNÍ AKCE

Kategorie
Podkategorie AN - Přístupová síť
Číslo SAP VPI - optické a metalické kabelové sítě
Číslo interní
Schvalování akce 2-kolové schvalování
Název

VPIC Morkovice, rekonstrukce křižovatky

Budoucí uživatel

Zpracovatel

Předkladatel

Schvaluje

		Průměrný náklad na:
100800 Délka HDPE trubek pro OK	0,596 km	kmp mk
100200 Délka metalických kabelů	0,386 km	kmk mk
100700 Délka nadzemní tratě	0 km	km vyk
100100 Délka párů v metalických kabelech	28,640 km	km kv
100300 Délka výkopů vč.podvrtů a přechodů	0,203 km	kmo kv
Páry vyvedené na hlavní rozvaděč ústř.	0 pár	bj.
100400 Páry zakončené v účast. rozvaděčích	0 pár	
100900 Počet bytových domů	0 BD	
101100 Počet bytových jednotek v bytových domech	0 bj	
100500 Počet rodinných domů	0 RD	
100600 Počet bytových jednotek v rodinných domech	0 bj	

TEINAL

Kapacitní údaje

Požadavky:

Název polygonu: VPIC Morkovice, rekonstrukce křižovatky

K akci nejsou evidovány žádné požadavky

Termíny:

Platnost ÚR od:	ÚR na přeložku zajistí CETIN.
Platnost ÚR do:	
Plánované zahájení přípravy:	
Plánované ukončení přípravy:	
Plánované zahájení realizace:	Co nejdříve.
Plánované ukončení realizace:	
<u>Nabídka k přejímcce (Plán):</u>	
<u>1.2 Účel stavby:</u>	

Akce řeší přeložku sdělovacího vedení na křižovatce v Morkovicích. V dané lokalitě dojde k rekonstrukci křižovatky na stávajícím vedení společnosti CETIN. Územní rozhodnutí na přeložku vyhotoví CETIN.

2 Technická zpráva

2.1 Vstupní podklady: _____

Objednávka CETIN, podklady TEDO a situace projektu.

2.2 Navrhované řešení: _____

Z důvodu rekonstrukce křižovatky v obci Morkovice je nutno přeložit a ochránit trasy kabelů PPFLE a trasy HDPE trubek. V HDPE trubkách jsou instalovány kabely OK 641 018 01 typu Samsung 24f + CU, OK 656 014 01 typu Samsung 24f+CU a OK 662 023 004 typu LuT 24f 12LT/MC+12TW.

- Od bodu 2 dojde k odkopání stáv. kabelu PPFLE 15XN, která bude stranově přeložen ke stávající spojce v bodě 1. Trasu vést po stáv. trase kabelu. V bodě 2 budou HDPE trubky zaslepeny (po překládce OK). Trasa mezi body 2-3 bude ponechána.
- Od stáv. met. spojky v bodě 3 bude trasa vedena chodníkem a trávíkem až do bodu 4, odkud bude trasa vedena v 3xPE110 pod vjezdem a překopem silnice až do bodu 6, kde budou instalovány spojky na vedení. Trasa dále pokračuje chodníkem a přes vjezdy k bodu 8 a následně novým překopem komunikace v 3xPE110 do bodu 9, kde budou instalovány nové spojky na vedení.

Postup překládky OK:

- Dojde k pokládce nových HDPE v celém rozsahu stavby.
- OK 641 018 bude přerušen v RSU a vyfouknut do bodu 9. Následně bude OK novou trasou zafouknut zpět do RSU a HDPE trubky budou propojeny spojkami Plasson.
- OK 656 014 bude přerušen v RSU a vyfouknut do bodu 3. Následně bude OK novou trasou zafouknut zpět do RSU a HDPE trubky budou propojeny spojkami Plasson.
- OK 641 018 a OK 656 014 budou v RSU zakončeny pomocí stáv. pigtailů na pozicích dle původního zakončení.
- OK 662 023 bude přerušen v bodě 7 a vyfouknut do míst nových OS05a a OS05b (obě typu Coyote Runt InLine, instalované do nových PKOR).
- Dojde k propojení nových HDPE se stávajícími HDPE.
- Mezi nové OS budou zafouknut nové OK LuT 24f 12LT/MC+12TW.
- Dojde k instalaci nových OS do nových PKOR a k provaření všech vláken OK.
- Dojde ke změření všech vláken všech OK.

POZNÁMKA:

Kabel MiDia 24vl + CU SAP 300218 nebude objednáván. Místo něj bude Ivanem Kulou dodán kabel LuT 24f 12LT/MC+12TW !!!

- **Měření optických vláken**
 - o Oboustranné měření reflektrometrem (OTDR) s vyhodnocením útlumu případných spojek a vyhodnocením jednotlivých měrných úseků. Provádí se při vhodné délce impulzu podle charakteru a délky trasy ve třech přenosových oknech (1310, 1550 a 1625 nm).
 - o Oboustranné měření celkového útlumu všech vláken přímou metodou IEC 86 A-1 ve třech přenosových oknech (1310 nm, 1550 nm a 1625 nm).
- **Při realizaci je nutné koordinovat trasu a to i výškově s geodetem stavby (případně stavbyvedoucím), tak, aby byla trasa uložena dle norem CETIN od konečného terénu. Toto není možné v projektu určit, jelikož stavebníkem nebyly dodány „Z“ souřadnice a také nebylo zřejmé, v jakém stádiu výstavby bude překládka CETIN realizována (zda již dojde ke změně stáv. terénu stavbou).**
- **V rámci této akce budou prováděny montážní práce na vedení, které již zajišťuje telekomunikační provoz. Před započítím prací je nutno v dostatečném předstihu, minimálně 30dní před realizací, požádat o PEW pracovníky údržby kabelů.**

2.3 Popis tras

viz polohopis VVN: ne El. trakce: ne Vodní toky: ne

2.4 Použitá technologie: _____

Spojky XAGA budou označeny Minimarkerem 3M, typ 1255.

2.5 Použité předpisy: _____

TD000002 - směrnice pro tvorbu dokumentace liniových staveb TD000015 - Pořizování a poskytování

dokumentace liniových staveb TD000018 - Tvorba názvů rozváděčů metalické přístupové sítě
 TM000003 - TECHNICKÝ PROVOZ A ÚDRŽBA OPTICKÝCH KABELŮ A OCHRANNÝCH TRUBEK PRO
 OK

TM000072 - Technické řešení překládek a oprav poruch stávajících metalických kabelů kabelovou vložkou

TD000008 - Výstavba přístupových sítí - Optické kabely

TD000004 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část I. (TP69a)

TD000005 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část II. (TP69b)

TD000006 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část III včetně změn TPP 2001A a TPP 2001B

TD000007 - Výstavba přístupových sítí - Metalické kabely - část IV včetně změny A

PP001346 - Pracovní postup „Projektová dokumentace liniových staveb sítě zpracovaná elektronickými prostředky“

TA 10 (I.-III) - Stavba nadzemních sítí

ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení

ČSN 33405 - Podzemní sdělovací vedení

ČSN 341100 - Křižovatky a souběhy vedení

POS 65-2001

Po ukončení stavby je nutno provést závěrečné měření dle TPP 2001-3B; TPP 2001-4A kap.7. Dokumentace skutečného provedení bude zpracována dle směrnice TD000002 v aktuální verzi včetně geodetického zaměření.

2.6 Koordinace:

Realizace přeložky bude koordinována s realizací výstavby parkovišť a komunikací.

2.7 Ostatní:

Kontakty:

xxxxxxxxxx

Zpracovatel CTN - xxxxxxxx

Stavebník:

ŘEDITELSTVÍ SILNIC ZLÍNSKÉHO KRAJE P.O.

xxxxxx

Projektant:

xxxxxx

Při provádění prací je třeba dodržovat zákon č. 251/2005 o inspekci práce, směrnici BOZP č. 595 a stavební zákon č. 183/2006 a jeho prováděcí předpisy.

3. Podmiňující, související a navazující stavby:

Podmiňující akce - vložené: nejsou

Interní číslo _____ SAP _____ Název projektu: _____ Stav: _____

Navazující akce - vložené:

Interní číslo _____ SAP _____ Název projektu: _____ Stav: _____

RSU Morkovice
Nádražní 701

MORK:BS:
1

správ.

*{norko víc
r^iyb.*

Nové spojky na vedení.
V místě stávajících spojek.
Místo přerušení OK 6S2 023

OS05b
DK 662 023

c296Msm

Místo vi

městí

Nové spojky na v mí
5-bé stá v a jí
Místo vřfuku Ok

PROJEKTOVANÁ
TRASA TRASY
YřFUKU/ZřFUKU DK

**K.V.Z. spol. s
r.o.**

Mokrá 386, 760 01 Zlín, IČO 00546178

PROJEKTANT: JIRI KRAL I CEK
WM projekce

VYPRACOVAL: MARIAN
DZURUS

CISLO ZAKAZKY:
KVZ-4433/23

STAVBA

VPIC Morkovice. rekonstrukce křižovatku

DATUM

04/2023

PREHLEDNA SITUACE
STAVBY

MERITKO

1 : 2000

STAVEBNIK: Ředitelství silnice Zlínského kraje p.o.

A) Intravilán (zastavěné území)

AD Chodník (povrch - asfalt, beton, dlažba)

B) Přejechy vjezdů a komunikaci BD

Vjezdy do objektů do šíře 6 m

A2) Volný terén (travnatý povrch)

B2) Vozovka (silnice II. tř., III. tř.. místní komunikace)

A3) Předzahrádky (výkop mezi hlavní trasou a účastníkem)

B3) Vozovka (dálnice, silnice pro motorová vozidla, silnice I. třídy)

Legenda:

1.) odstraňovaná povrchové vrstvy
2.) výstrožná fólie
3.) krycí deska (plošt.)
4.) lože (písek, prosotó zemino)
5.) chróničko - trubko
6.) kobel, ochr. trubko pro OK

teleo projekt	X		x
PRDJEKTANT: x		CISLO ZAKAZKY: KVZ-4433/23	
STAVBA: VPIC Morkovice. rekonstrukce křižovatku VZOROVÉ ŘEZY KYNETOU		DATUM: 04/2023	
STAVEBNÍK: Ředitelství silnice Zlínského kroje p.o.		MERITKO: (M)	

1087

1135/2

1020/7

1133/4

1138/1

»31/8

1133/2

1135/1

'6

1131/7

1131/4

1131/2

1133/1

1051/2

J 26/4

1128/5

1128/2

1105/1

1126/2

1128/1

Mprkovice

1029

Jjorkovice

1054/1

103/2

1126/1

1121/7

1121/4

1062/3/

1070/1

1118/4

112
1/2

W
O/i

1072/ji 1072/1

9050
Lzi
«'

1113/2

1114/1

1121/3

1074/1

1118/2

1118/3

zi6

1114/2

wtw

Nové spojky na vedení.
V místě stávajících spojek. Místo
přerušení OK 662 023

1081/1

941/5

1002/1

1082/1

420/1

949/1

944/1

35
/1

Nové spojky na vedení,
Místo výfuku DK 641 018

1084/2

1084//

1271

423//

943/1

930/
2.

930/1

429/1

420/6

**K.V.Z. spol. s
r.o.**

teloo projekce

PROJEKTANT: x

STAVBA

VP1C Morkovice. rekonstrukce křižovatkij

SITUACE TRASY OK

STAVEBNÍK: Ředitelství silnice Zlínského kroje p.o.

CISLO ZAKAZKY:

KVZ-4433/23

DATU

M

04/2023

MERITKO:

1:1000

Nové spojky na vedení, v místě
stávajících spojek, Místo výfuku
OK 656 014

imm
m

PROJEKTOVANÁ TRASA
TRASY
VÝFUKU/ZÁFUKU OK

beton

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
NOVÉ ZAŘÍZENÍ
RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ

0= @@] @[TQ 8

----- STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
----- NOVÉ ZAŘÍZENÍ
----- RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
----- UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
NOVÉ ZAŘÍZENÍ
RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ

MORK-BS:1
Morkovice(Nédra2ni)-RSU
r=4m
MORKIBSII
Morkovice(Nédra2ni)->RSU
SSBLA/Bm.FREETEL/5m /

OR: OR/S56BLE/kIM2/30m;30 OR:
OR/656BLD/kI2/34m;34 OR:
OR/655BLC/kI 12/30m;30 OR:
OR/656BLB/kI 12/65m;65 OR:
OR/B56BLA/kI 12/31m;31

STÁVAJÍCÍ ZAŘÍZENÍ
NOVÉ ZAŘÍZENÍ
RUŠENÉ ZAŘÍZENÍ
UPRAVOVANÉ ZAŘÍZENÍ

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	929/1G?
Obec:	Morkovice-Slížany [588768] (3 ¹)
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	170
Výměra [m ²]:	416
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
Stavba na pozemku:	č. p. 585

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
	1/2
	1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

**** Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj**

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává
Katastrální pracoviště Kroměříž? Katastrální úřad pro Zlínský kraj,

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	928/1 0
Obec:	Morkovice-Slížany [5887681(3'
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	58
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

	Podíl
Vlastnické právo	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává
Katastrální pracoviště Kroměříž^

Katastrální úřad pro Zlínský kraj.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	725/30
Obec:	Morkovice-Slížany [58876810]
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	118
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

	Podíl
Vlastnické právo	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává
Katastrální pracoviště Kroměříž

Katastrální úřad pro Zlínský kraj.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	725/20
Obec:	Morkovice-Slížany [58876810]
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	75
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Kroměříž 0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	654/36 G?
Obec:	Morkovice-Slížany [588768] Gí
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	918
Výměra [m ²]:	88
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastnické právo

Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 76001 Zlín **Hospodaření se svěřeným majetkem**

kraje

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 76001 Zlín

**Vlastn
íci,
jiní
opráv
nění**

Podíl

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kroměříž](#) cí

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	654/37 CJ
Obec:	Morkovice-Slížany [588768] 0
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	918
Výměra [m ²]:	206
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 76001 Zlín

Podíl

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 76001 Zlín

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kroměříž cí](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	939/1 0
Obec:	Morkovice-Slížany [5887681(3'
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	918
Výměra [m ²]:	10005
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Podíl

Vlastnické právo

Zlínský kraj, třída Tomáše Bati 21, 76001 Zlín

Podíl

Hospodaření se svěřeným majetkem kraje

Ředitelství silnic Zlínského kraje, příspěvková organizace, K Majáku 5001, 76001 Zlín

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno zřizování a provozování vedení

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Kroměříž cí

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	938/1 a
Obec:	Morkovice-Slížany [588768] cí
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	2667
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

	Podíl
Vlastnické právo	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává
Katastrální pracoviště Kroměříž[^]

Katastrální úřad pro Zlínský kraj.

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	9370
Obec:	Morkovice-Slížany [588768] 0
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10
Výměra [m ²]:	183
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	zahrada

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Název

zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra

310100 183

Omezení vlastnického práva

Typ

Zákaz zcizení Zástavní

právo smluvní

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

– Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Kroměříž 0

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	941/50
Obec:	Morkovice-Slížany [58876810]
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	62
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	zahrada

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Název

zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ Výměra

310100 62

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

– Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj](#), [Katastrální pracoviště Kroměříž 0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	940/30
Obec:	Morkovice-Slížany [58876810]
Katastrální území:	Morkovice [699268]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	129
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha

Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

- Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Zlínský kraj, Katastrální pracoviště Kroměříž 0](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost dat k 03.05.2023 11:00.

Verze 6.4.0 b1 [WWW6]

Specifikace nákladů_VPIC Morkovice, rekonstrukce křižovatky

PPD - Propočet projektové dokumentace

Ceník: H VP SITEL 2021 - STAND. H 2023.05

Položková databáze: 2023.05

Název stavby: VPIC Morkovice, rekonstrukce křižovatky

Číslo SPP prvku:

Zhotovitel PD:

Rekapitulace nákladů:	
PRÍPRAVA	82 799,68 Kč
ZEMNÍ PRÁCE	332 920,28 Kč
MONTÁŽ	537 198,04 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE PŘÍPRAVA	0,00 Kč
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE	16 381,27 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA	14 059,76 Kč
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE	67 010,24 Kč
PROVOZNI PRÁCE	0,00 Kč
MATERIAL DOD. CETIN	0,00 Kč
MATERIAL VYRAZENY	0,00 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovaný	168 141,19 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovaný	0,00 Kč
POPLATKY	2 000,00 Kč

Celkové náklady: 1 220 510,46 Kč

STAVEBNÍ ČINNOST	1 063 987,34 Kč
NESTAVEBNÍ ČINNOST	156 523,12 Kč

S e z n a m p o l o ž e k

Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
PRÍPRAVA				
958210		Návrh cenový a technický bez projednání	1.00 ks	6 331,81 Kč
953634		Projekt tlkm liniové metalické sítě	1.00 ks	24 655,35 Kč
953635		Projekt tlkm liniové optické sítě	1.00 ks	12 575,52 Kč
954635		Získání pravomocného rozhodnutí o umístění stavby	1.00 ks	39 237,00 Kč
ZEMNÍ PRÁCE				
958841 S		Odvoz asfalt.výkopku-vozovka v b.metrech	55.00 m	8 652,60 Kč
954970 S		Pokládka PE nebo vrapované chráničky	225.00 m	5 225,50 Kč
954960 S		Rýha v chodn.bet.desky35/50-70rozš.o10cm	189.00 m	45 293,85 Kč
955577 S		Rýha v chodníku 35/50-70	15.00 m	9 973,35 Kč
952359 S		Rýha v chodníku betonové desky 35/50-70	73.00 m	62 352,95 Kč
952345 S		Rýha v trávě 35/70-100	40.00 m	18 287,20 Kč
954958 S		Rýha v trávě 35/70-100 rozšíření o 10 cm	70.00 m	9 144,80 Kč
954952 S		Rýha ve vozovce lity asfalt 50/130	55.00 m	144 180,30 Kč
954956 S		Rýha vjezd kostky 35/70-90	20.00 m	23 891,60 Kč
955053 S		Vytyčení trasy v zastavěném terénu	203.00 m	2 645,09 Kč
954972 S		Znovuosazení obrubníků chodníkových	10.00 m	2 703,80 Kč
951349 S		Zřízení a odstr.přech.lávky z ocel.desky	4.00 ks	570,24 Kč
MONTÁŽ				
958294 S		Demontáž kab. v rozv. nebo OCEF skříní	2.00 ks	474,38 Kč
955117 S		Demontáž optického kabelu v budovách	60.00 m	1 887,60 Kč
955092 S		Demontáž rozvaděče optického	2.00 ks	1 285,52 Kč
955029 S		Demontáž úložných kabelů do15 XN	5.00 m	108,75 Kč
952706 S		Instalace optického kabelu v budovách	60.00 m	2 647,20 Kč
958306 S		Kalibrace a tlaková zkouška trubky - stavba	596.00 m	2 783,32 Kč
958310 S		Měření oboustranné OTDR (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	72.00 ks	30 528,72 Kč
958314 S		Měření přímou metodou (1310, 1550 a 1625 nm) - stavba	72.00 ks	6 610,32 Kč
952649 S		Měření stejnosměrné během stavby- první čtyřka	6.00 ks	1 128,18 Kč
952650 S		Měření stejnosměrné během stavby - další čtyřka	220.00 ks	9 545,80 Kč
952644 S		Měření střídavé během stavby - další čtyřka	220.00 ks	6 380,00 Kč
952643 S		Měření střídavé během stavby - první čtyřka	6.00 ks	607,62 Kč
952647 S		Měření útlumu během stavby- první čtyřka	6.00 ks	1 128,18 Kč
954999 S		Montáž jedné čtyřky s jednostr.číslování	300.00 ks	8 700,00 Kč
955000 S		Montáž jedné čtyřky s oboustr.číslováním	100.00 ks	3 626,00 Kč
955255 S		Montáž koncovky mechan.rozeb. s/bez vent	10.00 ks	421,50 Kč
955288 S		Montáž koncovky SKH	2.00 ks	115,78 Kč
955003 S		Montáž ochranného boxu pro spojku	2.00 ks	1 607,54 Kč
952874 S		Montáž ochrany přepětové PO1	1.00 ks	628,02 Kč
955260 S		Montáž rozvaděče optického	2.00 ks	1 460,06 Kč
955286 S		Montáž spojky bez montáže vláken	2.00 ks	2 440,78 Kč
955282 S		Montáž spojky smrštitelné nad 50 čtyřek	4.00 ks	8 101,56 Kč
955281 S		Montáž spojky smrštitelné do 50 čtyřek	6.00 ks	8 244,12 Kč
955284 S		Montáž spojky, redukce mechanické rozeb	24.00 ks	1 347,84 Kč
952602 S		Montáž trubky úložné	596.00 m	11 353,80 Kč
954990 S		Montáž úložných kabelů do 15 XN	153.00 m	3 760,74 Kč
954992 S		Montáž úložných kabelů do 300 XN	82.00 m	3 627,68 Kč

954991 S	Montáž úložných kabelů do 50 XN	156.00 m	4 754,88 Kč	
958592 S	Provádění PEW v maintenance window	4.00 ks	125 952,84 Kč	
955257 S	Připevnění kab. v rozv. nebo OCEF skříní	2.00 ks	538,30 Kč	
958557 S	Realizace optické akce-ostatní činnosti	1.00 ks	18 148,64 Kč	
957753 S	Realizace tratě sítové dohodou	55350.00 JV	55 350,00 Kč	
	rozpočtová rezerva			
958331 S	Svaření jednotlivého vlákna v transportní a metropolitní síti	96.00 ks	42 120,00 Kč	
957739 S	Utěsnění kabel. otvoru proti vlhkosti	6.00 ks	4 866,84 Kč	
958469 S	Uvedení stavby do provozu	5141.40 JV	5 141,40 Kč	
	kolaudace			
955630 S	Vyhledání průběhu tlk. kabelu při výstavbě	1.00 ks	1 290,45 Kč	
958336 S	Zafukování/vyfukování OK do 144 vl. do HDPE trubky	4715.00 m	143 100,25 Kč	
958558 S	Zkouška trhací	3.00 ks	5 508,39 Kč	
958556 S	Zpracování dok. skut. provedení nad 50 m	2.00 ks	7 010,22 Kč	
955066 S	Zrušení spojky smrštitelné do 50 čtyř.	3.00 ks	2 864,82 Kč	
GEODETICKÉ PRÁCE REALIZACE				
955278 S	Provedení geodetického měření pro tratě sítové	6697.35 JV	6 697,35 Kč	
	Vytyčení hranic parcel před realizací stavby a vytyčení nové trasy			
956286 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km	103.00 m	3 329,99 Kč	
956285 S	Zaměření trasy pro stavbu nad 100 m do 1km pevná částka	1.00 ks	6 353,93 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA PŘÍPRAVA				
955313	Uzavření sml. o SB o VBŘ	4.00 ks	14 059,76 Kč	
VĚCNÁ BŘEMENA REALIZACE				
958749 S	Plán geom.pro VBŘ do 700m vč.(kus=100m)	3.00 ks	9 346,56 Kč	
954830	Projednáání Smlouvy o zřízení věcného břemene	33300.00 JV	33 300,00 Kč	
	Náhrada VBR - odhadovaná			
	Přesná výše náhrad za zřízení služebností (věcného břemene) nebo způsob jejího určení, bude zná ma po uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebností se všemi vlastními dotčených nemovitostí.			
955315	Uzavření sml.na zákł.SSB a přípr.vkl.VBŘ	4.00 ks	10 707,04 Kč	
958085	Zajištění vkladu/výmazu věcného břemene do/z KN	4.00 ks	13 656,64 Kč	
POPLATKY				
955366	poplatek ÚR Poplatky k nadzemním tratím síťovým	1000.00 JV	1 000,00 Kč	
955367	poplatek ZUK Poplatky k podzemním tratím síť.metalic.	1000.00 JV	1 000,00 Kč	
	Limitka materiálu			
Číslo SAP	Stavební činnost	Název položky	Množství	Celková cena
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Vykazovany				
303918 S		Deska krycí plast. 300x1000 mm	211.00 ks	9 526,65 Kč
303795 S		Fólie výstražná 220mm PE oranžová	115.00 m	478,40 Kč
303813 S		Fólie výstražná 330mm PE oranžová	231.00 m	1 097,25 Kč
303777 S		Fólie výstražná 80mm PE červenobílá	400.00 m	900,00 Kč
300218 S		Kabel opt. MiDia ,24vl. AW+,OD 7,5mm,Cu	355.00 m	8 225,35 Kč
300110 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 100x4x0,4	82.00 m	20 818,98 Kč
300107 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 15x4x0,4	148.00 m	7 545,04 Kč
300108 S		Kabel plastový TCEPKPFLE 25x4x0,4	156.00 m	11 441,04 Kč
318863 S		Kazeta24 svárůCoyoteRunt modré držáky4x6	2.00 ks	1 035,22 Kč
316534 S		Koncovka smršť. SKH 2 9/20 mm	2.00 ks	135,88 Kč
302788 S		Koncovka trubky 40 mm Plasson	10.00 ks	1 138,50 Kč
312186 S		Konektor UR2-D - suchý	4.00 ks	23,04 Kč
312204 S		Konektor UR2 - plněný	4.00 ks	16,04 Kč
321713 S		Kryt optické rezervy PKOR 1000x780x300	2.00 ks	21 701,68 Kč
302532 S		Mini Marker 1255 80-6102-2191-5	12.00 ks	3 343,68 Kč
312425 S		Modul konektor. 9700-10P	80.00 ks	1 944,80 Kč
323050 S		Ochrana svarů trubičková PSS45-1, 45mm	48.00 ks	256,80 Kč
323051 S		Ochrana svarů trubičková PSS60-1, 60mm	48.00 ks	288,96 Kč
313249 S		Průchodka spojky Coyote 2x vstup 11-15mm	2.00 ks	1 402,56 Kč
303251 S		Průchodka těsnící D 40mm Jackmoon	6.00 ks	604,98 Kč
410636 S		Souprava čistící metalic. kabelů - velká	1.00 ks	495,66 Kč
320312 S		Souprava odbočovací BOKT-5S-43/8-75/15	4.00 ks	632,28 Kč
306732 S		Spojka opt.univerzál.Coyote RUNT In-Line	2.00 ks	10 169,50 Kč
303501 S		Spojka plastová 110/94 mm	10.00 ks	442,00 Kč
320296 S		Spojka smršťovací XAGA 550 43/8-350	6.00 ks	4 924,92 Kč
320298 S		Spojka smršťovací XAGA 550 75/15-500	4.00 ks	3 696,16 Kč
303003 S		Spojka trubky HDPE 40mm Plasson	24.00 ks	3 150,72 Kč
300027 S		Trubka HDPE 40/33 černá -2x bílé pruhy	134.00 m	4 312,12 Kč
300023 S		Trubka HDPE 40/33 černá	134.00 m	4 312,12 Kč
300036 S		Trubka HDPE 40/33 oranž. -2x bílé pruhy	134.00 m	4 312,12 Kč
300032 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová -bílý pruh	60.00 m	1 930,80 Kč
300030 S		Trubka HDPE 40/33 oranžová	134.00 m	4 312,12 Kč
302672 S		Trubka PE 110/6,3/6000mm	38.00 ks	33 190,34 Kč
308513 S		Ubrousek čistící pro opt. vlákno 34155	1.00 ks	182,72 Kč
303465 S		Víčko plastové trubky 110/100 mm	6.00 ks	152,76 Kč
MATERIÁL ZHOTOVITELE - Nevykazovany				
304517 S		Pásek vázací 400x7,6 mm	100.00 ks	0,00 Kč
304267 S		Páska lepicí iz. 19mmx20mmx0,15mm černá	1.00 ks	0,00 Kč
301685 S		Páska pryž. izolační 19mmx10m Rotunda	1.00 ks	0,00 Kč