

na straně druhé, dále jen jako „**Stavebník**“

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavírají tuto Smlouvu o realizaci překládky sítě elektronických komunikací (dále jen „**Smlouva**“)

Definice pojmů

Překládkou sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) se rozumí stavba spočívající ve změně trasy vedení veřejné komunikační sítě do jiné nemovitosti nebo přemístění zařízení veřejné komunikační sítě v rámci stávající nemovitosti, na základě investičního záměru Stavebníka.

I.

Úvodní ustanovení

1. ČDT je vlastníkem SEK, jež má být přeložena na základě této Smlouvy.
2. Stavebník bude realizovat stavbu „**Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží**“, na základě níž dojde k přeložení SEK ČDT oproti původnímu stavu jejího uložení (PS 11-02-54).
3. Překládka SEK (dále jen „Překládka“), dle této Smlouvy je vedena u ČDT pod označením „Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží“.

II.

Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je požadavek Stavebníka na Překládku, kde SEK je ve vlastnictví ČDT, závazek ČDT zajistit si Překládku a s ní související záležitosti v rozsahu a za podmínek stanovených touto Smlouvou a závazek Stavebníka, jež Překládku vyvolal, být ČDT v realizaci Překládky v součinnosti a uhradit ČDT, a to v souladu s ustanovením § 104 odst. 17., ZeK, všechny náklady, které ČDT v souvislosti se zajištěním Překládky vzniknou.
2. Pro účely této Smlouvy se předmětem Překládky rozumějí tyto provozní soubory/stavební objekty: **PS 11-02-54 ŽST Praha Masarykovo nádraží, úpravy DOK ČD - Telematika**

III.

Překládka SEK a její podmínky

1. Překládka dle této Smlouvy bude realizována v rozsahu (územním a stavebně technickém) na nemovitostech dle:
 - projektové dokumentace Překládky PS 11-02-54 úpravy DOK ČD – Telematika zpracované společností IXPROMEKTA s.r.o., Heršpická 813/5, 639 00 Brno – Štýřice, ves tupni PDPS z 31. 12. 2022.
 - cenového návrhu – rozpočtu, který je Přílohou č. 1 této Smlouvy.
2. Předpoklady a podmínky pro realizaci Překládky jsou zejména:
 - zajištění pravomocného územního rozhodnutí – rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu Překládky Stavebníkem ať již samostatně nebo v rámci celkové jeho stavby,
 - zajištění práv pro ČDT k užívání Překládkou dotčených nemovitostí, tzn. uzavření smlouvy
 - a. o smlouvě budoucí o zřízení služebnostinebo
 - b. o uložení,s vlastníky nemovitostí dotčených Překládkou Stavebníkem, a to před zahájením prací na Překládce ČDT (to vše dále jen „**Předpoklady pro realizaci Překládky**“).
3. Bez zajištění Předpokladů pro realizaci Překládky nebude Překládka ČDT realizována.
4. Vlastníkem přeložené SEK zůstává společnost ČDT.
5. ČDT je oprávněna realizací Překládky na základě svého rozhodnutí, pověřit i jinou osobu. Při realizaci Překládky jinou osobou, nese společnost ČDT odpovědnost, jako by Překládku realizovala sama.
6. ČDT je oprávněna v rámci překládky SEK provést změnu technického řešení na překládaném úseku SEK. Veškeré náklady na realizaci změny nese ČDT. Předmětná změna bude provedena po vzájemné dohodě smluvních stran.

IV. Závazky spojené s překládkou SEK

1. V souvislosti s realizací Překládky se ČDT zavazuje k níže uvedeným povinnostem, nedohodnou-li se smluvní strany jinak:
před realizací Překládky
 - zajistit vyhotovení realizační dokumentace Překládkypo realizaci Překládky
 - zajistit dokumentaci skutečného provedení Překládky,
 - zajistit nezbytné geometrické plány věcných břemen,
 - po kolaudaci stavby Stavebníkem zajistit vložení služebností do katastru nemovitostí.
 - zajistit zpracování geodetické dokumentace skutečného provedení
2. V souvislosti s provedením překládky se Stavebník zavazuje:
před realizací Překládky
 - oznámit společnosti ČDT nejpozději do 60 dnů před realizací Překládky stavební připravenost viz čl. III., odst. 2 této Smlouvy., a kontaktní osobu ve věcech technických viz čl. VIII., této Smlouvy.
3. Stavebník ke dni uzavření této Smlouvy převádí na ČDT některá práva a povinnosti z Územního rozhodnutí č. MHMP 1492724/2021 – rozhodnutí o umístění stavby Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží č.j. MHMP 1492724/2021 ze dne 4.10.2021 a to toliko práva k umístění, resp. přeložení veřejné komunikační sítě ČDT za podmínek stanovených v tomto územním rozhodnutí, a dále související práva a povinnosti, která plynou v tomto územním rozhodnutí, a dále související práva a povinnosti, která plynou ze stanovisek dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí a účastníků řízení, tak jak jsou v tomto územním rozhodnutí stanoveny. ČDT tato převáděná práva ke dni uzavření této Smlouvy přijímá.
4. ČDT se zavazuje, že zajistí realizaci Překládky v souladu s harmonogramem celé stavby zpracovaným Stavebníkem, a to za předpokladu, že nejpozději 2 měsíce před tímto datem budou zajištěny ve prospěch společnosti ČDT všechny Předpoklady pro realizaci Překládky uvedené v čl. III., odst. 2., této Smlouvy, jinak nejpozději do 4 měsíců od jejich zajištění ve prospěch ČDT.
5. Stavebník bere na vědomí, že mezi ČDT a vlastníky Překládkou dotčených nemovitostí musí dojít s ohledem na ustanovení § 104 ZeK k úpravě vzájemných právních vztahů v podobě, uzavření písemné smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti anebo jiné smlouvy a po realizaci Překládky k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti nebo jiné smlouvy. Náhrady za zřízení služebnosti či náhrady z jiné smlouvy, které ČDT vlastníkům dotčených nemovitostí uhradí, bude Stavebník s ohledem na ustanovení § 104 odst. 17., ZeK povinen uhradit ČDT jako náklady vzniklé ČDT v souvislosti s Překládkou, stejně tak v případě nákladů ČDT za uhrazení správních poplatků za vklad služebností do katastru nemovitostí.
6. Sjednaná lhůta realizace Překládky dle čl. IV., odst. 4., této Smlouvy se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce k jejímu provedení přerušeny nebo nemohly být případně zahájeny z důvodu nikoliv na straně ČDT.
7. Dnem ukončení realizace Překládky je den, kdy je Stavebníkovi doručeno na adresu uvedenou v hlavičce této Smlouvy nebo adresu elektronické pošty uvedenou v čl. VIII., této Smlouvy oznámení o ukončení realizace Překládky.

V. Náklady spojené s překládkou SEK

1. Stavebník je na základě ZeK § 104., odst. 17., povinen nést náklady překládky dotčeného úseku SEK, přičemž takovými náklady jsou všechny nezbytné náklady vlastníka SEK, které mu v souvislosti s překládkou SEK vzniknou, a které by mu nevznikly, kdyby k překládce nedošlo.
2. Výše nákladů Překládky stanovených na základě Cenového návrhu – rozpočtu ke dni uzavření této Smlouvy činí **9 496 368,90 Kč**. Překládka na základě ZeK je mimo předmět daně z přidané hodnoty. Specifikace těchto nákladů je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy. Stavebník na základě jím zpracované projektové dokumentace Překládky (dále jen „Projekt“) a po předchozím projednání s ČDT zpracoval rozpočet Přeložky vzájemně odsouhlasený, který je uveden v Příloze č. 1 této Smlouvy. Stavebník bere na vědomí, že se nezaručuje úplnost takto stanoveného rozpočtu v případě, že nastanou okolnosti, které nebyly předvídatelné v době uzavření této Smlouvy.
3. Výše upřesněných nákladů Překládky bude stanovena po vyhotovení Projektu, na jehož základě (dále jen „Náklady Přeložky stanovené na základě Projektu“) ČDT písemně oznámí do tří (3) měsíců od předání

stavenišťe Stavebníkem výši nákladů Překládky stanovených na základě Projektu, pokud se tak již nestalo, viz předchozí odstavec této Smlouvy.

4. V případě, že v souvislosti s realizací Překládky ČDT vzniknou další nezbytné náklady na Překládku, které nejsou vyčísleny v čl. V., odst. 2., této Smlouvy, Stavebník se zavazuje je ČDT uhradit za předpokladu, že nebudou zahrnuty v nákladech Překládky stanovených po vyhotovení Projektu ve smyslu čl. V., odst. 3., této Smlouvy.

Může se jednat zejména o:

- náklady na náhrady za omezení vlastnického práva zřízením služebnosti vlastníkům nebo jinou smlouvou Překládkou dotčených nemovitostí dle uzavřených smluv o služebnosti či jiné smlouvy;
- náklady související s přípravou zřízení služebnosti či jiné smlouvy, jako jsou zejména geometrické plány, správní poplatky, vyhotovení smluvních vztahů o zřízení služebnosti či vztahů vyplývajících z jiné smlouvy;
- náklady související se zrušením a následným výmazem služebnosti (váznoucí na nemovitostech dotčených původní, překládanou, trasou SEK) z katastru nemovitostí;
- náklady na náhrady za omezené užívání lesního a půdního fondu včetně nákladů na vypracování jejich výpočtů;
- hydrogeologický, geologický, dendrologický a ostatní odborné posudky zpracované subjekty k tomu určenými potřebné pro realizaci Překládky;
- náklady na koordinační výkresy, povodňové plány a zaměření, vyžadované dotčenými subjekty;
- náklady na identifikaci parcel;
- náklady na správní poplatky podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění, které vzniknou ČDT v důsledku získávání potřebných správních rozhodnutí – povolení, které jsou nezbytné k realizaci Překládky;
- náklady související se zvláštním užíváním veřejného prostranství, vyměřené v souvislosti s realizací předmětného díla podle zákona č. 565/1990 Sb., o místních poplatcích v platném znění;
- náklady, související se zvláštním užíváním komunikace ve smyslu § 25 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění;
- náklady na peněžité plnění plynoucí z nájemních smluv, jejichž uzavření je nutné pro realizaci Překládky;
- náklady související s majetkovými újmami, způsobenými na zemědělských plodinách v souvislosti s realizací Překládky;
- náklady na ochranu komunikačních vedení a zařízení před přepětím a nadproudem, včetně odborného výpočtu a návrhu;
- náklady související se záchranným archeologickým dohledem;
- další zde nespécifikované náklady nezbytné pro realizaci Překládky, na nichž se ČDT a Stavebník dohodnou.

VI.

Platební podmínky

1. Smluvní strany se dohodly na platebních podmínkách úhrady nákladů za realizaci Překládky dle čl. V. odst. 2 a 3 této Smlouvy formou faktur vystavovaných ze strany ČDT měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací a dodávek odsouhlasených odpovědným zástupcem Stavebníka, který bude nedílnou součástí faktury. Po dokončení realizace Překládky vystaví ČDT konečnou fakturu, jejíž součástí bude odsouhlasený soupis nákladů a ve kterém budou doúčtovány náklady za realizaci Překládky. Stavebník je povinen faktury uhradit ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne vystavení každé jednotlivé faktury.
2. Konečná faktura dle čl. VI., odst. 1., bude vystavena do 15 dnů od ukončení realizace Překládky ve smyslu čl. IV., odst. 7., této Smlouvy a Stavebník je povinen uhradit ji ve lhůtě splatnosti.
3. Faktury budou Stavebníkovi zasílány na adresu uvedenou v hlavičce této Smlouvy.
4. Náklady ČDT uvedené v čl. V., odst. 4., této Smlouvy budou hrazeny Stavebníkem odděleně na základě samostatných faktur vystavených ČDT a Stavebník je povinen uhradit je ve lhůtě splatnosti 30 dnů ode dne vystavení každé jednotlivé faktury.
5. Náklady dle této Smlouvy budou Stavebníkem hrazeny na účet ČDT uvedený v hlavičce této Smlouvy. Provedení změny nebo doplnění dalšího bankovního spojení bude provedeno pouze na základě žádosti ČDT a zároveň změnou Smlouvy. Žádost musí být písemná, a to pouze prostřednictvím datové schránky

Stavebníka z datové schránky ČDT. Dnem úhrady faktury (zaplacením fakturovaných nákladů) se rozumí den připsání účtované (fakturované) částky na účet ČDT.

VII. Smluvní sankce

1. Strany této Smlouvy si sjednávají pro případ prodlení Stavebníka s úhradou některé částky, k jejíž úhradě je dle této Smlouvy povinen, povinnost Stavebníka zaplatit ČDT úrok z prodlení ve stanovené výši. ČDT je oprávněna k úhradě úroku z prodlení dle předchozí věty za platby, jejichž úhrada proběhla Stavebníkem po uplynutí lhůt splatnosti uvedených v čl.VI. prodloužených o 10 dnů.
2. Úrok z prodlení je splatný do 10 dnů poté, co bude písemná výzva jedné strany v tomto směru druhé straně doručena.
3. Povinností zaplatit úrok z prodlení, jak je specifikována v odstavcích 1., a 2., tohoto článku VII, trvá i po skončení trvání této Smlouvy, jakož i poté, co dojde k odstoupení od ní některou ze stran či oběma stranami.

VIII. Kontaktní osoby

a) za ČDT:

ve věcech smluvních: [REDACTED]	funkce: obchodní manažer
e-mail: [REDACTED]	tel.: [REDACTED]
ve věcech realizace: [REDACTED]	funkce: stavbyvedoucí
[REDACTED]	tel.: [REDACTED]
ve věcech realizace (zástupce) : [REDACTED]	funkce: specialista výstavby - stavbyvedoucí
e-mail: [REDACTED]	tel.: [REDACTED]
ve věcech technických: [REDACTED]	funkce: specialista optických sítí - senior
e-mail [REDACTED]	tel.: [REDACTED]

b) za Stavebníka:

ve věcech smluvních: [REDACTED]	funkce: podnikový právník
e-mail: [REDACTED]	tel.: [REDACTED]
ve věcech technických: [REDACTED]	funkce: projektový manažer
[REDACTED]	tel.: [REDACTED]

IX. Odstoupení od Smlouvy

1. Každá strana této Smlouvy může od ní na základě písemného prohlášení odstoupit, a to z důvodů jejího vážného porušování druhou stranou. Samostatně pak bude řešena otázka, zda ČDT bude po odstoupení této Smlouvy souhlasit se zásahem do své SEK. Odstoupení bude realizováno nejpozději do šedesáti (60) kalendářních dnů, co druhá strana obdržela písemný návrh na odstoupení od této Smlouvy.
2. V takovémto případě musí dojít k vzájemnému finančnímu vyrovnání za činnosti, které podle této Smlouvy realizovala ČDT.

X. Rozvazovací podmínka

1. Realizace Překládky musí být zahájena nejpozději do (2) dvou let od uzavření Smlouvy. Marné uplynutí této lhůty je rozvazovací podmínkou této Smlouvy ve smyslu ustanovení § 548., odst. 2., ObčZ.
2. Tato Smlouva zanikne prvním dnem následujícím po uplynutí (2) dvou let od jejího uzavření, aniž by realizace Překládky byla zahájena. Zánikem Smlouvy touto rozvazovací podmínkou není dotčeno právo ČDT na zaplacení úroku z prodlení dle čl. VII., odstavec 1., až 4., včetně této Smlouvy, a tomu odpovídající povinnost Stavebníka tento úrok z prodlení zaplatit. Právo na náhradu škody zůstává zachováno.

XI. Zvláštní ustanovení

1. Strany berou na vědomí, že obě strany mají povinnost ze zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv v platném znění, tuto Smlouvu, pod zákonem stanovenou sankcí, uveřejnit v registru smluv. Účinnost této Smlouvy tak nastane jejím publikováním v registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že Stavebník zašle správci registru smluv elektronický obraz Smlouvy a jejich příloh a metadata vyžadovaná ZRS, a to do 30 kalendářních dnů od uzavření Smlouvy. V případě, že by nedošlo ke splnění výše uvedené podmínky ze strany Stavebníka, může tak učinit ČDT a současně se ČDT vzdává práva na náhradu škody vůči Stavebníkovi, která by jí vznikla z důvodu nesplnění jeho povinnosti uveřejnit smlouvu v registru smluv.
2. ČDT tímto výslovně prohlašuje, že považuje celý obsah článků V., VII., VIII., IX., a X., této Smlouvy včetně veškerých příloh této Smlouvy za předmět svého obchodního tajemství ve smyslu § 504 ObčZ, a je si tak vědoma všech důsledků s tímto spojených. Stavebník bere toto prohlášení ze strany ČDT na vědomí. Smluvní strany se vzájemně zavazují v případě vzniku pochybností o rozsahu uveřejněných informací poskytovat si nezbytnou součinnost k prokázání rozsahu a obsahu obchodního tajemství v příslušném soudním/správním řízení.

XII. Zpracování a ochrana osobních údajů

1. V případě, že v souvislosti s touto Smlouvou dochází ke zpracovávání osobních údajů, jsou tyto zpracovávány v souladu s platnými právními předpisy, které upravují ochranu a zpracování osobních údajů, zejména s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 (obecné nařízení o ochraně osobních údajů - dále jen „Nařízení“), a dále v souladu s relevantními vnitrostátními právními předpisy, kterým je zejména zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění (dále jen „ZZOU“). Podrobnosti ke zpracování osobních údajů jsou uvedeny v Podmínkách ochrany osobních údajů a Zásadách zpracování osobních údajů (oba dokumenty dále jen „Dokumenty“). Dokumenty jsou ke stažení na www.cdt.cz/soubory-ke-stazeni.
2. Stavebník výslovně prohlašuje, že se s obsahem Dokumentů před podpisem této Smlouvy seznámil a nemá vůči nim námitek.
3. Stavebník prohlašuje a zavazuje se, že veškeré osobní údaje z jím zajišťovaného či dodávaného plnění na základě této Smlouvy včetně osobních údajů plynoucích či obdržených v souvislosti s uzavřením Smlouvy, jsou zpracovávány v souladu s ochranou soukromí a standardy nastavení ochrany soukromí dle platné evropské a české legislativy. Stavebník se zavazuje v případě porušení ujednání tohoto odstavce bez námitek uhradit ČDT veškeré škody tímto porušením vzniklé.

XIII. Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti okamžikem jejího uzavření oběma stranami, přičemž za základ se bere pozdější datum podpisu, není-li stanoveno pro účinnost dle čl. XI., odst. 1., této Smlouvy datum pozdější.
2. Vztahy, které nejsou upraveny touto Smlouvou, se řídí ustanoveními ObčZ a ZeK.
3. Práva vzniklá z této Smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany, pokud v této Smlouvě není stanoveno jinak (viz. čl. III., odst. 5.).
4. Započtení na pohledávky vzniklé z této Smlouvy se nepřipouští.
5. Tato Smlouva může být měněna pouze písemně. Za písemnou formu není pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.
6. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami bude zasílána doporučeně na adresy uvedené v hlavičce této Smlouvy nebo na adresy elektronické pošty uvedené v čl. VIII., této Smlouvy. Strany se dohodly, že ustanovení § 573 ObčZ se neuplatní.
7. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
8. Strany vylučují aplikaci ustanovení § 1805 odst. 2., ObčZ na tuto Smlouvu.
9. Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve Smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev stran

učiněný při jednání o této Smlouvě ani projev učiněný po uzavření této Smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této Smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.

10. Odpověď strany této Smlouvy, podle § 1740 odst. 3 ObčZ, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této Smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
11. Žádný závazek dle této Smlouvy není fixním závazkem podle § 1980 ObčZ.
12. Strany potvrzují, že uzavření této Smlouvy je výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah této Smlouvy.
13. Tato Smlouva je vyhotovena elektronicky a podepsána zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu pro elektronický podpis nebo kvalifikovaným elektronickým podpisem. Každá ze smluvních stran obdrží vyhotovení se zaručeným elektronickým podpisem obou stran.
14. Nedílnou součástí této Smlouvy je Příloha č. 1 Cenový návrh – rozpočet, Příloha č. 2 Podmínky pro stavební činnosti v blízkosti komunikačních vedení ve vlastnictví ČD – Telematika a.s..

V Praze dne _____

ČD - Telematika a.s.

Digitálně podepsal
Datum: 2023.10.12
17:10:46 +02'00'

Ing. Jan Hobza
předseda představenstva
(podepsáno elektronicky)

V Praze dne _____

Správa železnic, státní organizace

22.09.2023 08:43
Podepsáno elektronicky

Ing. Mojmír Nejezchleb
náměstek GŘ pro modernizaci dráhy
(podepsáno elektronicky)

Digitálně podepsal
Datum: 2023.10.10
13:17:49 +02'00'

Mgr. Tomáš Businský
člen představenstva
(podepsáno elektronicky)

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							PS 11-02-54				
Stavba: Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží							CELKEM: 9 496 368,90 Kč				
SO/PS: PS 11-02-54 ŽST Praha Masarykovo nádraží, úpravy DOK ČD - Telematika							Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepečítání Dílu		
Kategorie monitoringu: D.1.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ							Klasifikace SO/PS:		824 12		
Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP)							ISPROFOND:		511 372 0005		
Majetek: Ostatní							Označení (S-kód):		S631500649		
Zahájení realizace SO/PS: 4/2023			Zpracovatel:				Cenová úroveň:		2022		
Ukončení realizace SO/PS: 6/2026			IXPROJEKTA s.r.o. Ing. Roman Skoták				Datum zpracování:		15.09.2022		
Modernizace a dostavba ŽST Praha Masarykovo nádraží							ISPROFOND: 511 372 0005				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
Díl: R015 LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy											
1	R015112	902	ODP+d MASNA	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI včetně dopravy	T	■			■	■	
				<i>1 viz TZ a výkresová část</i> 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - platí pro jakýkoliv způsob dopravy (po suchu, po vodě, ve vzduchu, ppř. dopravníky) a zahrnuje i potřebný počet naložení nebo přeložení či úpravou v případě meziskládkování - náklady spojené s vyložením, manipulací, rozhrnutím či úpravou do figury s materiálem v místě skládky 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění							
2	R015144	934	ODP+d MASNA	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 05 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU včetně dopravy	T	■			■	■	
				<i>0,1 viz TZ a výkresová část</i> 1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - platí pro jakýkoliv způsob dopravy (po suchu, po vodě, ve vzduchu, ppř. dopravníky) a zahrnuje i potřebný počet naložení nebo přeložení či úpravou v případě meziskládkování - náklady spojené s vyložením, manipulací, rozhrnutím či úpravou do figury s materiálem v místě skládky 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění							
3	R015124	914	ODP+d MASNA	LIKVIDACE ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY Z INTERIÉRŮ REKONSTRUOVANÝCH OBJEKTŮ včetně dopravy	T	■			■	■	
				<i>0,1 viz TZ a výkresová část</i>							

Modernizace a dostavba ZST Praha Masarykovo nádraží				ISPROFOND: 511 372 0005					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Cena v Kč	
								Jednotková	Celkem
				1 Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadů - náklady spojené s dopravou odpadů z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - platí pro jakýkoliv způsob dopravy (po suchu, po vodě, ve vzduchu, ppř. dopravníky) a zahrnuje i potřebný počet naložení nebo přeložení či úpravou v případě meziskládování - náklady spojené s vyožením, manipulací, rozhrnutím či úpravou do figury s materiálem v místě skládky 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění					
Součet za Díl R015				LIKVIDACE ODPADŮ včetně dopravy					
Díl: 13				Hloubené vykopávky					
4	ČDT			HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR II	M3				
				19 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
5	ČDT			HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR II	M3				
				4 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Součet za Díl 13				Hloubené vykopávky					
Díl: 14				Ražení a protlačování					
6	ČDT			PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M3				
				120 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Součet za Díl 14				Ražení a protlačování					
Díl: 17				Konstrukce ze zemín					
7	ČDT			ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3				
				19+150 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Součet za Díl 17				Konstrukce ze zemín					
Díl: 18				Povrchové úpravy terénu					
8	18214		OTSKP 2022	ÚPRAVA POVRCHU SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M	M2				
				159 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
Součet za Díl 18				Povrchové úpravy terénu					
Díl: 70				Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud					
9	703755		OTSKP 2022	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR DO 200MM, DO EI 90 MIN.	KUS				
				48 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
10	701005		OTSKP 2022	VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU					
				1 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
11	703762		OTSKP 2022	KABELOVÁ UCPÁVKA VODĚ ODOLNÁ PRO VNITŘNÍ PRŮMĚR OTVORU 65 - 110MM					
				48 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
12	702112		OTSKP 2022	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM					
				300 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
13	702212		OTSKP 2022	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM					

Modernizace a dostavba ZS1 Praha Masarykovo nádraží							ISPROFOND: 511 372 0005			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
				120 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
14	702311		OTSKP_2022	ZAKRYTÍ KABELU VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM						
				300 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
15	709210		OTSKP_2022	KŘÍŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENYRSKOU SÍŤÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.)	M					
				22 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 70				Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						
Díl: 74				Silnoproud						
16	741812		OTSKP_2022	UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN PŘES 120 DO 300 MM2	M					
				35 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
17	741C02		OTSKP_2022	UZEMŇOVACÍ SVORKA	KUS					
				2 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
18	741C04		OTSKP_2022	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS					
				4 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 74				Silnoproud						
Díl: 75				Slaboproud						
19	751811		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 12 VLÁKEN	KMVLÁKNO					
				0,83*12 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
20	751812		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN	KMVLÁKNO					
				1,42*36+1,5*36+0,3*24+1,5*36 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
21	751813		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 72 VLÁKEN	KMVLÁKNO					
				0,87*48 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
22	751819		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ DO OSAZENÉ TRUBKY	M					
				3620+1500 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
23	75181X		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ	M					
				530+570+300+150+150 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
24	75181XY		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	M					
				5003+1500 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
25	751851		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM	KUS					
				18 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
26	751851X		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - MONTÁŽ	KUS					
				18 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
27	751851Y		OTSKP_2022	KABEL OPTICKÝ - REZERVA PŘES 500 MM - DEMONTÁŽ	KUS					

Modernizace a dostavba ZŠT Praha Masarykovo nábřeží				ISPROFOND_511372_0005						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
				18 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
28	75I911		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM	M					
				180*180*5*5+8*8+300*140*320*34						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
29	75I91X		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M					
				180*180*5*5+8*8+300*140*320*34						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
30	75I91Y		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M					
				1100 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
31	75I941		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ BEZHALOGENOVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM	M					
				1150 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
32	75I941X		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ BEZHALOGENOVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM - MONTÁŽ	M					
				1150 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
33	75I941Y		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA HDPE NEHOŘLAVÁ BEZHALOGENOVÁ PRŮMĚRU DO 40 MM - DEMONTÁŽ	M					
				1050 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
34	75I961		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA - HERMETIZACE LSEKU DO 2000 M	LISEK					
				9 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
35	75I962		OTS KP 2022	OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M					
				1180 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
36	75IA11		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS					
				10 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
37	75IA1X		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ	KUS					
				10 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
38	75IA31		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA Y PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS					
				3 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
39	75IA3X		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA Y - MONTÁŽ	KUS					
				3 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
40	75IA3Y		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA Y - DEMONTÁŽ	KUS					
				3 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
41	75IA21		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA OPRAVNÁ PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS					
				3 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
42	75IA2X		OTS KP 2022	OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA OPRAVNÁ - MONTÁŽ	KUS					

Modernizace a dostavba ZST Praha Masarykovo nádraží					ISPROFOND: 511 372 0005					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
				3 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
43	75IA7I		OTSKP 2022	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS					
				34 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
44	75IA7X		OTSKP 2022	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA - MONTÁŽ	KUS					
				34 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
45	75IA7Y		OTSKP 2022	OPTOTRUBKOVÁ PRŮCHODKA - DEMONTÁŽ	KUS					
				34 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
46	75ID11		OTSKP 2022	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY	KUS					
				1 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
47	75ID1X		OTSKP 2022	PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ REZERVY - MONTÁŽ	KUS					
				1 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
48	75IEE1		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ DO 12 VLÁKEN	KUS					
				1 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
49	75IEE2		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ 24 VLÁKEN	KUS					
				2 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
50	75IEE4		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ 48 VLÁKEN	KUS					
				1 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
51	75IEE5		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ DO 144 VLÁKEN	KUS					
				8 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
52	75IEEX		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ - MONTÁŽ	KUS					
				13 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
53	75IEEY		OTSKP 2022	OPTICKÝ ROZVADĚČ 19° PROVEDENÍ - DEMONTÁŽ	KUS					
				14 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
54	75IEH1		OTSKP 2022	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS					
				49 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
55	75IEHX		OTSKP 2022	KONEKTOROVÝ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS					
				49 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
56	75IEJ1		OTSKP 2022	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - DODÁVKA	KUS					
				41 viz TZ a výkresová část Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
57	75IEJX		OTSKP 2022	ZASLEPOVACÍ MODUL 12 VLÁKEN - MONTÁŽ	KUS					
				41 viz TZ a výkresová část						

Modernizace a dostavba ZST Praha Masarykovo nádraží										ISPROFOND: 511 372 0005	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
58	75IH61		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 12 VLÁKEN	KUS						
				3 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
59	75IH62		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 36 VLÁKEN	KUS						
				10 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
60	75IH63		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO DO 72 VLÁKEN	KUS						
				4 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
61	75IH6Y		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU OPTICKÉHO - DEMONTÁŽ	KUS						
				18 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
62	75IH91		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ	KUS						
				42 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
63	75IH9X		OTSKP 2022	UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - MONTÁŽ	KUS						
				42 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
64	75II71		OTSKP 2022	SPOJKA OPTICKÁ DO 72 VLÁKEN	KUS						
				2 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
65	ČDT			SPOJKA OPTICKÁ - MONTÁŽ	KUS						
				2 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
66	ČDT			MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO						
				672 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
67	75J921		OTSKP 2022	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE DO 5 M	KUS						
				36 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
68	75J922		OTSKP 2022	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE PŘES 5 M	KUS						
				72 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
69	75J92X		OTSKP 2022	OPTICKÝ PATCHCORD SINGLEMODE - MONTÁŽ	KUS						
				36+72 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
70	75JB43		OTSKP 2022	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 800X800 DO 47 U	KUS						
				4 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
71	75JB4X		OTSKP 2022	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 800X800 - MONTÁŽ	KUS						
				4 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
72	75JB4Y		OTSKP 2022	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 800X800 - DEMONTÁŽ	KUS						
				1 viz TZ a výkresová část							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Modernizace a dostavba ZST Praha Masarykovo nábřeží						ISPROFOND: 511 372 0005				
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
73	75JA51		OTSKP 2022	ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, ORGANIZÉR	KUS					
				4 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
74	75JA5X		OTSKP 2022	ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, MONTÁŽ ORGANIZÉRU, PATCHPANELU	KUS					
				4 viz TZ a výkresová část						
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
Součet za Díl 75				Slaboproud						
Díl: 0				VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
75	R02944		R	OSTATÍ POŽADAVKY - OPRAVA KABELOVÉ KNIHY	KPL					
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi						
76	R02943		OTSKP 2022	OSTAŤNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE	KPL					
				1 viz TZ a výkresová část						
				zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi						
Součet za Díl 0				VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE						
Díl: 0				Vedlejší rozpočtové náklady						
VRN1	ČDT			REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY	kpl					
VRN2	ČDT			DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY - DSP	kpl					
VRN3	ČDT			GEODETICKÁ DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ - DSP	kpl					
VRN4	ČDT			AKTUALIZACE SMLUV A SLUŽEBNOSTI V KATASTRU NEMOVITOSTI, GEOMETRICKÝ PLÁN	kpl					
Součet za Díl				Vedlejší rozpočtové náklady						

Modernizace a dostavba ZST Praha Masarykovo nádraží										ISPROFOND 511 372 0005	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	

- provede výkop kontrolních sond v případě jakýchkoliv pochybností o trase komunikačního vedení vyznačené ve výkresové dokumentaci,
 - vyzve ČD-T prostřednictvím kontaktní osoby k provedení kontroly před ukončením stavebních prací, zda nebylo pracemi zasaženo do komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, nebo zda není poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a podmínky stanovené ČD-T,
 - zajistí, aby nad trasou komunikačního vedení nebyly budovány skládky, zařízení a vysazovány trvalé porosty, které by znemožnily přístup ke komunikačnímu vedení (např. trvalých parkovišť, apod.),
 - nesníží ani nezvýší bez souhlasu ČD-T krytí trasy komunikačního vedení,
 - zajistí, aby při případném křížení, nebo souběžích podzemních sítí byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
 - bude provádět veškeré práce dle podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy, zejména pak ZoEK, StavZ a zákon č. 266/1994 Sb. (zákon o drahách),
 - bude při provádění zemních prací dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV“ a ČSN 33 2000-5-54 ed. 3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
 - neprodleně ohlásí případné poškození komunikačního vedení kontaktní osobě a na dohledové centrum sítě ČD-T,
tel: **+420 210 021 666**,
 - ohlásí kontaktní osobě ukončení stavby servisu kab. sítí, který vydal vyjádření a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby.
- 3.3. Stavebník je srozuměn s tím, že **nedodržením těchto podmínek může dojít k hrubému porušení zákona č. 266/1994 Sb. zákon o drahách a ke spáchání správního deliktu podle ZoEK. Dle § 118 odst. 22 písm. a) ZoEK může být stavebníkovi za uvedený správní delikt uložena pokuta až do výše 2 000 000,- Kč. Dle §119 odst. 7 ZoEK může být stavebníkovi za uvedený přestupek uložena pokuta až do výše 100 000,- Kč. Tím však není dotčeno právo ČD-T požadovat po stavebníkovi náhradu škody, a to jak škody skutečné, tak ušlého zisku.** Stavebník je srozuměn s tím, že nese veškeré náklady na uvedení komunikačního vedení do původního stavu v případě, že dojde v souvislosti s realizací stavby k jeho poškození.
- 3.4. **Veškeré činnosti spojené s manipulací, přeložkami či překládkami komunikačních vedení jsou nezadatelné a je oprávněna je vykonávat pouze ČD-T.**

4. Povinnosti stavebníka při vytyčování trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T

- 4.1. Stavebník je povinen zadat sdělení polohy a vytyčení trasy komunikačního vedení výlučně ČD-T, prostřednictvím kontaktní osoby uvedené shora. Cena uvedených činností bude stanovena dle platného ceníku ČD-T.
- 4.2. Je-li vytyčení stavebníkem požadováno do tří (3) dnů od data doručení žádosti (objednávky) na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- 4.3. V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří, nese stavebník veškeré náklady s tím spojené.
- 4.4. Vytyčení komunikačního vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně čtrnáct (14) dnů před požadovaným termínem, případně do pěti (5) dnů před požadovaným termínem, je-li vytyčení požadováno expresně do tří (3) dnů dle bodu 4.2. Objednávka bude minimálně obsahovat: číslo vyjádření, jeho datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení stavebníka. Jako dodavatel pak bude objednávkou specifikována obchodní společnost ČD-T dle identifikátorů uvedených v záhlaví těchto Podmínek. Objednávka musí být doručena na adresu provozovny ČD-T, Centrální podatelna – U2, Pod Táborem 369/8a, 190 01 Praha 9.
- 4.5. Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě s kontaktní osobou.

Podmínky nabývají účinnosti dne 1. 8. 2021

www.cdt.cz

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

Doložka číslo: 3885655

Původní datový formát: application/pdf

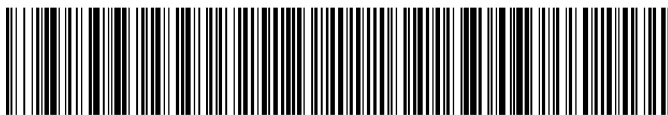
UUID původní komponenty: b8be3486-2438-49c8-9144-596857122bc3

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu [REDACTED])

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.08.2023 15:09:01



d346688d-b5ce-417c-982b-3e7896cae921