



MHMPXPH0CE5C

Dohoda o převodu práv a povinností

vyplývajících ze smlouvy s vlastníkem distribuční soustavy o zajištění přeložek zařízení distribuční soustavy bez finančního plnění č. IN0/22/00/000197/2016, č. 99/S24/ZD/1632412, č. žádosti 25081510, č. SPP S-141428

DOH/21/06/007201/2021

stavba č. 42932 P+R Černý Most III.

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany

Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské náměstí 2/2, Praha 1 – Staré Město, PSČ 110 01
IČO: 00064581
DIČ: CZ00064581
registrované dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění
bankovní spojení: PPF banka a.s., Praha
číslo účtu: 20028-5157998/6000
datová schránka: 48ia97h
zastoupené: Ing. Petrem Kalinou, MBA, ředitelem odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy
dále jen „převádějící“

„P+R Černý Most - BAK - Metrostav“

společnost ve smyslu ust. § 2716 a násl. občanského zákoníku
se sídlem: Žitenická 871/1, Praha 9 - Prosek, PSČ 109 00
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 115-9616500207/0100
zastoupená: Ing. Radkem Mrázkem, MBA, místopředsedou představenstva
BAK stavební společnost, a.s
Správce společnosti (vedoucí společník)
a

Ing. Františkem Kočím, předsedou představenstva
Ing. Jaroslavem Heranem, členem představenstva
Metrostav a.s.
Společník společnosti

Správce společnosti:

BAK stavební společnost, a.s.
společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B
14336
se sídlem: Žitenická 871/1, Praha 9 - Prosek, PSČ 109 00
IČO: 284 02 758
DIČ: CZ28402758
registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani
z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: KB, a.s., Praha; ČS, a.s., Praha; ČSOB, a.s., Praha
číslo účtu: 498340511/0100,115-2541840247/0100; 3873632/0800;
8010-1808324133/0300
datová schránka: 4aacz6u
zastoupená: Ing. Radkem Mrázkem, MBA, místopředsedou představenstva

Společník:

Metrostav a.s.
společnost vedená u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 758
se sídlem: Koželužská 2450/4, Praha 8 - Libeň, PSČ 180 00
IČO: 000 14 915
DIČ: CZ00014915
registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani
z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů
bankovní spojení: KB, a.s., Praha
číslo účtu: 1809071/0100

Zastoupená: Ing. Františkem Kočím, předsedou představenstva
Ing. Jaroslavem Heranem, členem představenstva
dále jen „nabyvatel“

PREdistribuce, a.s.

společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu
v Praze, sp. zn. B 10158

se sídlem: Svornosti 3199/19a, PSČ 150 00, Praha 5

adresa pro doručování: Na Hroudě 1492/4, PSČ 100 05 Praha 10

IČO: 27376516

DIČ: CZ27376516

registrovaná dle ustanovení § 94 zákona č. 235/2004 Sb., o dani
z přidané hodnoty, v platném znění

bankovní spojení: ČSOB, a.s., pobočka Radlická 333/150, Praha 5

číslo účtu: 17494043/0300

datová schránka: vgsfsr3

zastoupená: Ing. Josef Krejčí, vedoucí oddělení Projektová příprava,
na základě pověření

dále jen „vlastník“

I. Úvodní ustanovení

1. Dne 15.9.2017 vydal Úřad městské části Praha 20, odbor výstavby a územního rozvoje, pod čj. MCP20 013494/2017/OVUR/Kr územní rozhodnutí, které nabylo právní moci dne 25.10.2017. Toto rozhodnutí bylo rozhodnutím Úřadu městské části Praha 20, odbor výstavby a územního rozvoje ze dne 1.2.2019, č.j. MCP20 001566/2019/OVUR/Kr, a rozhodnutím Úřadu městské části Praha 20, odbor výstavby a územního rozvoje ze dne 14.10.2020, č.j. MCP20 022209/2020/OVUR/Kr (v právní moci dne: 3.11.2020), změněno. Těmito rozhodnutími byla umístěna stavba: „Černý Most III. P +R“ (v rámci změn územního rozhodnutí nově vedeno pod názvem „Stavba č. 42932 P+R Černý Most III“). Součástí této stavby je energetické dílo - přeložka kabelů kNN a kVN v rámci akce S – 141428 – Praha 20, Horní Počernice, Chlumecká, Parkovací dům, P+R, Stavba č. 42932 P+R Černý Most

III. (dále jen „Energetické dílo“). Energetické dílo je stavbou schopnou samostatného užívání a z tohoto důvodu je pro tuto stavbu možné i samostatné vydání kolaudačního souhlasu, případně kolaudačního rozhodnutí.

2. Vlastník a převádějíci spolu uzavřeli dne 20.12.2016 Smlouvu o zajištění přeložek zařízení distribuční soustavy bez finančního plnění č. IN0/22/00/000197/2016 (číslo smlouvy převádějíciho), č. smlouvy 99/S24/ZD/1632412 (číslo smlouvy vlastníka) (dále jen “Smlouva”).
3. Předmětem Smlouvy je především závazek převádějíciho zabezpečit na svůj náklad a nebezpečí realizaci stavby přeložek vyvolaných stavbou č. 42932 P+R Černý Most III. a to v souladu s přílohou č. 1 a 2 Smlouvy.
4. Přeložky jsou vyvolány stavebním záměrem převádějíciho, který spočívá v realizaci stavby parkovacího domu stavba č. 42932 P+R Černý Most III. Jejich realizace je nezbytnou podmínkou pro uvolnění hlavní stavební plochy pro realizaci parkovacího domu.
5. Převádějíci uhradí v plné výši náklady přeložek v souladu s § 47 zák. č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění.
6. V souladu s podmínkami Smlouvy musí být přeložky provedeny poddodavatelsky některou z osob uvedených v Rejstříku zhotovitelů PREdistribuce, a.s. pro stavebně-montážní a projekční práce a s oprávněním projektovat rozvodné zařízení a provádět zásahy v distribuční síti a bude splňovat kritéria výhodnosti a další podmínky vyžadované vlastníkem.
7. Náklady na realizaci přeložek nejsou obsaženy ve smlouvě o dílo na stavební práce pro stavbu č. 42932 P+R Černý Most III.
8. Tato dohoda je podkladem pro úhradu nákladů spojených s realizací přeložek nabyvateli, který zajišťuje jejich realizaci a veškeré související činnosti v souladu s příslušnými zákonnými předpisy a smluvními dokumenty.

II. Předmět dohody

1. Převádějíci a nabyvatel se tímto dohodli na tom, že převádějíci postupuje nabyvateli všechna práva a povinnosti ze Smlouvy, s výjimkou práv a povinností sjednaných v ust. čl. 2 odst.3, 4, 5 a 6, čl. 4 odst. 1, 2, 3 a 5, a nabyvatel tímto tato práva a tyto závazky přejímá. Nabyvatel vstupuje do právního postavení převádějíciho plynoucího ze Smlouvy namísto převádějíciho s výjimkou práv a závazků z výše uvedených ustanovení Smlouvy, které zůstávají převádějíciho.
2. K převodu práv a povinností ze Smlouvy dochází dnem nabytí účinnosti této dohody.

3. Nabyvatel se zavazuje plnit všechny povinnosti vyplývající ze Smlouvy, s výjimkou povinností, jež na něj dle ust. odst. 1 tohoto článku dohody nepřecházejí. Převádějí se zavazuje plnit všechny povinnosti vyplývající ze Smlouvy, jež na nabyvatele nepřecházejí (dále jen „Nepřecházející povinnosti“). Převádějí se zavazuje nahradit nabyvateli a vlastníkově veškerou škodu vč. ušlého zisku, jež budou důsledkem neplnění Nepřecházejících povinností, vyplývajících ze Smlouvy, ze strany převádějího. Převádějí je zároveň srozuměn se skutečností, že neplnění jeho Nepřecházejících povinností, vyplývajících ze Smlouvy, může bránit nabyvateli v provádění (sjednaným způsobem) stavby č. 42932 P+R Černý Most III dle smlouvy o dílo č. DIL/21/06/006732/2020 ze dne 20.03.2020 (dále jen „SOD“). V takovém případě se převádějí a nabyvatel zavazují uzavřít dodatek SOD, jímž bude zhojena nemožnost plnění nabyvatele (sjednaným způsobem) v důsledku porušení povinností, vyplývajících ze Smlouvy, převádějícím.
4. Vlastník podpisem této dohody vyjadřuje svůj souhlas s převodem práv a povinností ze Smlouvy z převádějího na nabyvatele, s výjimkou práv a povinností, jež na nabyvatele dle ust. odst. 1 tohoto článku dohody nepřecházejí, a která tak zůstávají v plnění na straně převádějího.
5. Smluvní strany této dohody jsou povinny poskytnout si v souvislosti s převodem práv a povinností ze Smlouvy vzájemnou součinnost.

III. Cena díla a platební podmínky

1. Celková cena za zhotovení přeložek v rozsahu stanoveném v příloze č. 2 Smlouvy je stanovena jako **cena nejvýše přípustná**, a to ve výši:

ZÁKLADNÍ CENA DÍLA BEZ DPH	2 095 316,30 Kč
DPH	440 016,42 Kč
CENA DÍLA VČETNĚ DPH	2 535 332,72 Kč

2. Cena plnění, která je maximální a nepřekročitelná, které zajistí nabyvatel pro převádějí prostřednictvím třetích osob, činí: 2 095 316,30 Kč bez DPH.

Celková cena, kterou převádějí zaplatí nabyvateli, se skládá:

- a) materiál a montážní práce včetně ostatních nákladů:
1 274 468,00 Kč bez DPH

- b) zemní práce:
569 313,00 Kč bez DPH
 - c) VRN:
61 052,00 Kč bez DPH
 - d) administrace a výkon činností nabyvatele vyplývající z povinností a závazků dle této dohody:
190 483,30 Kč bez DPH
3. Cena přeložek obsahuje veškeré náklady spojené s provedením přeložek s výjimkou nákladů, jež souvisí s právy a závazky, které na nabyvatele, v souladu s ust. čl. II. odst. 1 této dohody, nepřecházejí, a jež tak zůstávají i nadále převádějícímu. Pro kalkulaci ceny přeložek byl podkladem výkaz výměr a kontrolní rozpočet přeložek, které jsou součástí realizační dokumentace přeložek, zpracované společností ENGIE Services a.s.
 4. Nabyvatel je povinen účtovat daň z přidané hodnoty (dále jen jako „DPH“) v zákonem stanovené výši platné v den uskutečnění zdanitelného plnění. Nabyvatel je povinen uvádět na faktuře – daňovém dokladu název stavby event. etapy, kontrolní číslo vyznačené na první straně dohody vpravo nahoře. Pokud faktura nebude obsahovat kontrolní číslo, nebude uhrazena a převádějící ji vrátí nabyvateli.
 5. Úhrada za zhotovení přeložek bude provedena jednorázově. Faktura bude vystavena převádějícímu na základě „Protokolu o předání a převzetí přeložek“. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí přeložek, tj. datum podpisu „Protokolu o předání a převzetí přeložek“. Faktura bude převádějícím uhrazena v případě, že přeložky budou dokončeny bez vad a nedodělků. Pokud budou zjištěny vady a nedodělky, nebude převádějícím cena uhrazena a až po předložení „Protokolu o odstranění vad a nedodělků“, který bude podepsaný smluvními stranami, bude převádějícím cena uhrazena.
 6. Faktura bude vystavena ve dvojím vyhotovení a odeslána na adresu převádějícího:
Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město.
Fakturu je možné doručit i osobně nebo kurýrem do podatelny Magistrátu hlavního města Prahy na adresách Mariánské náměstí 2/2, 110 00 Praha 1 – Staré Město nebo Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1 – Nové Město.
 7. Veškeré přílohy k vystavované faktuře musejí být v originálu, včetně originálu podpisů a razítek nabyvatele.

8. Lhůta splatnosti faktury je 30 dní od doručení převádějícímu. Termín úhrady se rozumí den přijetí platby na účet nabyvatele.
9. Oprávněně vystavená faktura – daňový doklad – musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona o dani z přidané hodnoty i další náležitosti požadované převádějícím. Musí tedy obsahovat tyto údaje:
 - údaje převádějíciho, sídlo, IČO, DIČ
 - údaje nabyvatele, sídlo, IČO, DIČ
 - evidenční číslo daňového dokladu
 - bankovní spojení nabyvatele
 - datum vystavení daňového dokladu
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - rozsah a předmět fakturovaného plnění
 - číslo dohody
 - kontrolní číslo (vyznačené vpravo nahoře na první straně dohody pod označením KONTROLNÍ ČÍSLO)
 - číslo a název stavby, popř. číslo a název etapy
 - fakturovanou částku ve složení základní cena, DPH a cena celkem
 - zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - razítko a podpis oprávněné osoby nabyvatele, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury.
10. V případě, že faktura nebude vystavena oprávněně, či nebude obsahovat náležitosti uvedené v této dohodě, je převádějíci oprávněn ji vrátit nabyvateli k doplnění. V takovém případě se začne počítat nová lhůta splatnosti dnem doručení opravené či oprávněně vystavené faktury.

IV. Závěrečná ustanovení

1. Smluvní strany berou na vědomí, že převádějíci je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb. v platném znění a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v této dohodě byly bez výjimky poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.
2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato dohoda byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, číselné označení této dohody, datum jejího podpisu a text této dohody. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této dohodě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato dohoda obsahuje jejich osobní údaje, a ujednávají si, že s jejich uvedením souhlasí. Smluvní strany berou taktéž na vědomí, že ochranu osobních údajů upravuje Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, 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), ve znění pozdějších předpisů. Ochrana osobních údajů v této dohodě obsažených se řídí tímto nařízením.
4. Změnit nebo doplnit tuto dohodu mohou smluvní strany jen písemnými dodatky, podepsanými všemi smluvními stranami.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto dohodu řádně přečetly, jejímu obsahu porozuměly, její obsah je srozumitelný a určitý, že jim nejsou známy žádné důvody, pro které by tato dohoda nemohla být řádně plněna nebo které by způsobovaly neplatnost této dohody a že je projevem jejich pravé, svobodné a vážné vůle prosté omylu, projevené při plné způsobilosti právně jednat, a dále že tato dohoda nebyla ujednána v rozporu se zákonem a nepříčí se dobrým mravům a veškerá prohlášení v této dohodě odpovídají skutečnosti, což vše níže stvrzují svými podpisy. Na důkaz svého souhlasu s obsahem dohody k ní smluvní strany připojily své uznávané elektronické podpisy dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „zákon o službách vytvářejících důvěru“), a určily, že tímto způsobem uzavřely dohodu.
6. Dohoda nabývá platnosti dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona o službách vytvářejících důvěru do dohody a všech jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Dohodu), všemi smluvními stranami (poslední z nich).
7. Dohoda nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění.
8. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této dohody v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha.

9. V souladu s přílohou č. 1 k usnesení Rady HMP č. 1603 ze dne 21.6.2021 k návrhu na svěřeni nevyhrazených pravomocí Rady hl. m. Prahy Magistrátu hl. m. Prahy je uzavření této dohody v kompetenci ředitele odboru INV MHMP.

Přílohy:

č.1: krycí list

č. 2: cenová kalkulace přeložky;

č. 3: pověření pro Ing Josefa Krejčího ze dne 02. 01. 2019

V Praze dne

**Ing. Petr
Kalina**

Digitálně podepsal
Ing. Petr Kalina
Datum: 2022.01.03
13:30:16 +01'00'

za převádějícího
Ing. Petr Kalina, MBA
ředitel odboru investičního
Magistrátu hlavního města Prahy

V Praze dne

**Ing. Radek
Mrázek, MBA**

Digitálně podepsal Ing.
Radek Mrázek, MBA
Datum: 2021.12.01
12:34:57 +01'00'

za nabyvatele
Ing. Radek Mrázek, MBA
místopředseda představenstva
BAK stavební společnost, a.s.
správce společnosti
„P+R Černý Most – BAK – Metrostav“

V Praze dne

**Josef
Krejčí**

Digitálně podepsal
Josef Krejčí
Datum: 2021.12.29
09:24:50 +01'00'

za vlastníka
Ing. Josef Krejčí
vedoucí oddělení Projektová příprava
na základě pověření

V Praze dne

**Ing. František
Kočí** 2021.12.03
14:33:51 +01'00'

Ing. František Kočí
předseda představenstva
Metrostav a.s.

V Praze dne

**Ing. Jaroslav
Heran** 2021.12.03
13:28:55 +01'00'

Ing. Jaroslav Heran
člen představenstva
Metrostav a.s.

podepsáno elektronicky

Příloha č. 1 Dohody o převodu práv a povinností vyplývajících ze smlouvy s vlastníkem technické infrastruktury o úpravě stávající infrastruktury č. IN0/22/00/000197/2016

Akce: 42932 P+R Černý Most III.

Převádějíci: Hlavní město Praha (Investor)

Nabyvatel: P+R Černý Most BAK Metrostav (Dodavatel)

Vlastník distribuční sítě: PRĚdistribuce, a.s.

Poddodavatel přeložky distribuční sítě: ENGIE Services a.s.

Projektant realizační dokumentace přeložky: ENGIE Services a.s.

Věc: Cenová kalkulace

Rekapitulace ceny:

Náklady určeného poddodavatele

material a montážní práce včetně

zemní práce:

VRN:

administrace a výkon činnosti

z povinnosti a závazku dle této

Celkem:

razítko a podpis Převádějíciho
zastoupeného na základě pověření

razítko a podpis Nabyvatele:

razítko a podpis Vlastníka:

stavba č. 42932 P+R Černý Most III

investor: Hlavní město Praha, odbor investiční MHMP

Smlouva o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy
INO/22/00/000197/2016, č. 99/S24/ZD/1632412

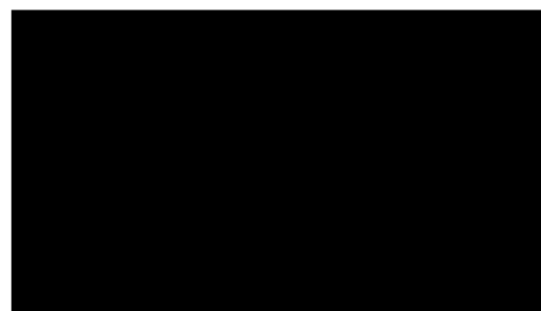
Rozpočet pro realizaci stavebních objektů

SO 402 Přeložka NN
SO 406 Přeložka VN

ENGIE Services a.s.

razitko:

podpis:



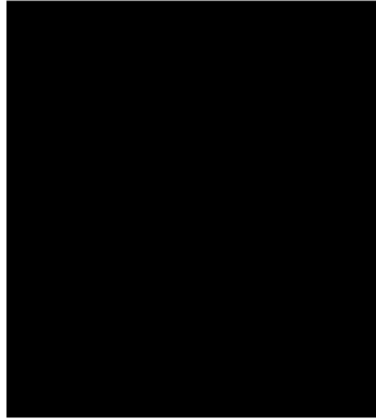
Rekapitulace objektů stavby

Stavba: Stavba č. 42932 P+R Čermý Most III, příložka NN, VN
 SO 402 Příložka NN + SO 408 Příložka VN

Objednatel: ENGIE Services a.s.
 Zhotovitel: Praha
 Místo: Praha

Zpracoval: Ing. Jindřich Novák
 Datum: 25.8.2021

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena + DPH	Ostatní	ZRN	KZS	VRN	KČ
S-14142B-Z	Stavba č. 42932 P+R Čermý Most III, příložka NN, VN	1 904 833	0	400 015	2 304 847	317 490	1 528 291	0	61 052	0
Celkem		1 904 833	0	400 015	2 304 847	317 490	1 528 291	0	61 052	0



ROZPOČETI S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba č. 42932 PR Černý Most III, přeložka NN, VN

Objekt: SO 402 Přeložka NN 1kV

Objednatel:

Zhotovitel: ENGIE Services a.s.

Místo: Praha

Zpracoval: Ing. Jindřich Novák

Datum: 25.8.2021

Č.	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

1	DM1	210101515.D	Demontáž skříní pojistkových lehkocementových rozpojovacích v příli SR 2.1, 6 I, ve příle	kus			
2	DM1	210901075.D	Demontáž hliníkových kabelů plastových 1kV do 3x 120+70 mm ² volně uložených	m			
3	DM1	210901078.D	PRC či demontáže Demontáž hliníkových kabelů plastových 1kV 3x240+120 mm ² volně uložených	m			
4	DM1	210100103.D	Demontáž ukončení kabelu NN dn 3x 240 +120 mm ² ve skříní nebo rozvaděči NN	kpl			
5	921	210100252.D	Ukončení kabelů smršťovací zátkou nebo páskou se zapojením bez telování počtu a průřezu žil do 4 x 25 mm ²	kus			
6	DMT	210191508.D	Demontáž skříní pojistkových lehkocementových rozpojovacích SR S 1, 7, I, S1, 1SRV 3/1	kus			
7	DMT	D	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	kpl			
8	946	460421903.D	Demontáž stávajícího kabelového lože	m			
9	DMT	210102025.D	Demontáž propojení vodičů s papírovou izolací litinovou spojkou	kus			
10	DMT	210190407.D	Demontáž stávajících elektroměrových rozvaděčů	kus			
11	946	460421905	Oprava stávajícího kabelového lože NN	m			
12	921	210320004.P	Demontážní práce nespécifikované - píšť, reklamní tabule, zosčka stávající kabely VO	hod			

13	921	210901078.P	Montáž hliníkových kabelů AYKY 1kV 3x240+120 mm ² volně uložených	m			
15	921	210901070.P	Montáž kabelů hliníkových bez ukončení do 1 kV uložených volně AYKY, 1 kV, počtu a průřezu žil do 4 x 25 mm ²	m			
16	922	220110401.P	Žávoř, koncovky kabelů místní sítě montáž smršťovací koncovky na zemní kabel	kus			
19	921	210101238.P	Propojení kabelů celoplastových spojkou do 1 kV smršťovací do 3x240+120, včetně propojení oplotrubičky (bez materiálu 2m pásky Scotch a 0,5m trubky HFFR)	kus			
24	921	210100194.P	Ukončení kabelů smršťovací rozdělovací hlavou se zapojením žily do 3x240+120 mm ² a ukončení oplotrubičky (bez materiálu 1,5 m pásky Scotch)	kus			

C	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
59	946	46023001 P	Ošetření výkopů rukou včetně hloubení jam (sondy starovací jmy) včetně urovnání dna, přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jamy nebo naložení na nápravní prostředek ručně, v horní části 3	m3			
60	946	460551601 P	Ruční zásep jam (sondy starovací jmy) včetně ztlumění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu, v horní části 3	m3			
61	946	460230005	Výkop sond při ověření polohy sítí	kus			
62	946	400561003	Zásyp sond pro ověření polohy sítí	m3			

63	946	460421141 P	Lože kabelu písek, štěrkoštěpek II 10 cm nad kabel, beton nebo plast deska 50x25 cm, š lože do 35 cm	m			
65	946	460510075 P	Kabelové proslupy z trub plastových včetně osazení, uložení a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetřováním, včetně příkrovu přes 10 do 15 cm (pro chránky 160)	m			
67	946	460510281 P	Kabelové kanály z prefabrikovaných betonových žlabů zapuštěné do terénu včetně výkopu žiminy, uložení, vyspárování a zakrytí vikem ucpávkou, typ TK 1 (17x14/10,5x10 cm)	m			
68	946	460421904	Oprava lože kabelu VO	m			

69	946	460600023 P	přesun zeminy přes 500 do 1000 m	m3			
70	946	460600031 P	příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3			
71	946	460010031 P	Vytýčení a vyprskání podružního zařízení trasy vedení (viz řešení)	kus			
72	946	460010032 P	Vytýčení a vyprskání podružního zařízení trasy vedení formou SII B L	kus			
73	946	460600003 P	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot a poplatek za skládku poplatek za skládku betonu a solé	t			
74	946	460600004 P	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot a poplatek za skládku poplatek za skládku asfaltu	m3			
75	946	460600002 P	zeminy	m3			

Práce v rámci

76	000	000010035 P	Vypracování dokumentace skutečného provedení v digitální formě kabelů NN	kpl			
77	000	000010001 P	Inženýrská činnost při realizaci stavby	kpl			
78	921	210280001 P	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tisíc Kč	kus			
79	000	000020011 P	Geodetické a geometrické zaměření stavby kabelové stavby geodetické a geometrické zaměření trasy do 100 m	kus			
80	000	PRE003010 P	Zaměření stavby geodetické zaměření spojek NN samostatně prováděných	kus			
81	946	460561701 P	Zkoušky hutnění zasypávaných rýh	kus			
82	946	460010024 P	Vytýčení kabelové trasy	kpl			
83	946	460010025	Vytýčení položopisu	kpl			
84	921	210292023	Manipulace v sítí NN PŘE d	hod			
85	921	210320001 P	Výměna vložky + B příkaz v TS133	hod			
86	921	210320002 P	Žpěná výměna vložky EVVA v TS133	hod			
87	921	210280004	Revize NN kabely PŘE d - přelůžka	kus			
88	921	210280005	Revize RE včetně příhlášky k odhodu	kus			

Celkem

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Stavba č. 02932 P+R Černý Most III, přeložka NN, VN

Objekt: SO 406 Přeložka VN 22 kV

Objednatel:

Zhotovitel: ENGIE Services a.s

Místo: Praha

Zpracoval: Ing. Jindřich Novák

Datum: 25.8.2021

Č	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

M Práce a dodávky M

1 129 100,96

21-D Elektromontáže - demontáž

1	DMT	210930102.D	Demontáž hliníkových kabelů plastových 22 kV do 1x150 mm ² volně uložených	m			
2	921	V6	Příplatek pro protahování chráničků delších než 10m	kus			
3	DMT	D	Odvoz a likvidace demontovaného materiálu	kpř			

21-M Elektromontáže

21-M Elektromontáže - montážní práce

4	921	PRE004090.P	Montáž izolovaných vodičů hliníkových do 22 kV bez ukončení uložených volně AXEKVCY, AXEKVCEY AXEKVCER do 22 kV, počtu a průřezu žil 1 x 240 mm ² - OT	m			
5	000	000121211	kabel AXEKVCEY+OT 1x240/25+OT 16/12 22KV	m			
6	921	PRE004140.P	Propojení kabelů nebo vodičů spojkou do 22 kV vankovní vodičů celoplastových, průřezu žily příplatek za ukončení OT montážní sadou	ks			
7	000	000121570	spojka kabel EPJMe/EC 1C-24-F-T3-P1 C1 2 "Compact" Physman	ks			
8	000	000121527	SMDU montážní sada ukončovací OT 16/12 pro kabel KSK VN (Physman)	ks			
9	000	000121526	Koncovka ukončovací na mikrotržičku ES16 s pojistkou (GABCOM)	ks			
10	000	000121523	tesnící pásek pro vyplnění prostoru mezi silovou částí kabelů VN a optotržičkou typ M125 (Physman)	bal			
11	921	PRE004025.P	Ukončení kabelů smršťovací čepičkou proti vlhkosti počtu a průřezu žil do 1 x 240 mm ² +OT	kus			
12	000	000118508	čepička smršťovací 102L-048 pro NYKY 185,240, AXE-OT (TE Connect)	ks			
13	000	000109863	spray odmašťovací Nr.121/400ml	ks			
14	000	000999105	pěna montážní PUR 750ml	ks			
15	921	210950101.P	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů označovací štítek na kabel dalším štítkem	kus			
16	000	000105031	štítek kabelový s liskem	ks			
17	921	PRE004110.P	Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů svazkování jednožebrových kabelů vn s OT	kus			
18	000	000106265	řemínek upevňovací	ks			

Elektromontáže - montážní práce a

21-M manipulance

24	946	460720001.P	Připojení do sítě VN včetně inženýrské činnosti 1 x spojkou	sada			
25	946	460720003.P	Připojení do sítě VN včetně inženýrské činnosti 2 x spojkou	sada			
26	R	PLAS1	Plášťová zkouška KVN (2 kabely 2 lidi á 1 hod)	hod			
27	R	IDEN1	Identifikace KVN (2 kabely 2 lidi á 1 hod)	hod			
28	R	DIAG	Diagnostická zkouška KVN (3 kabely 2 lidi á 1,5 hod)	hod			

Č	KON	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
29	R	VYP	Vypnutí KVN PŘEdi	hod			
30	R	ZAP	Zapnutí KVN PŘEdi	hod			
22-M			Montáže technologických zařízení				
19	922	220233002.P	Vedení z optických kabelů ostatní práce kalibrace optotrubky	m			
20	922	220233061.P	Vedení z optických kabelů ostatní práce tlakování optotrubky	m			
21	R	V1	Zřízení kalibračního místa	ks			
22	R	V2	Vystavení protokolů	ks			
23	921	PRF(0)0040.P	Ostatní práce spojené s optotrubičkou v kabelu AYKY OT asistence při kalibraci a tlakování v trafostanicích	kus			
46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				
46-M1			Zemní práce – povrchy				
31	946	460030031.P	Přípravné terénní práce vyhránění dlažby včetně ručního rozetváření, vyřídění, odlihu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z kostek velkých a zámkové dlažby, spáry nezátlé	m2			
32	946	460650176.P	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebranych dlažeb	m2			
33	946	460030141.P	Odsíranění podkladu nebo krytu komunikace z kamenev šrouštky do 10 cm	m2			
46-M2			Zemní práce – výkopy				
34	946	460230301.P	1 Hloubení jam (pro ověření sítí) ručně v hornině tř. 3	m3			
35	946	460230013.P	Ostatní vykopávky ručně hloubení jam kabelových spojek včetně přemístění výkopku do 3 m nebo naložení na dopravní prostředek do 22 kV plastových, v hornině třídy 3	kus			
36	946	460561601.P	Ruční zásyp jam (sondy sterovací jámy) včetně zhuštění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu, v hornině třídy 3	m3			
37	946	460200663.P	Hloubení kabelových rýh včetně urovnání dna, přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek ručně šířky 65 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3	m			
38	946	460560653.P	Ruční zásyp rýh kabelových včetně zhuštění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 65 cm hloubky 90 cm, v hornině třídy 3	m			
39	946	460200684.P	Hloubení kabelových rýh včetně urovnání dna, přemístění výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek ručně šířky 65 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 4	m			
40	946	460560654.P	Ruční zásyp rýh kabelových včetně zhuštění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 65 cm hloubky 90 cm, v hornině třídy 4	m			
46-M3			Zemní práce – uložení kabelů, skříně				
41	946	460510076.P	Kabelové prostory z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru dn 20 cm (pro chráničky 200)	m			
42	000	000999108	chránička trubka vřepovaná, červená pr. 200 dle KP	m			
43	946	460421142.P	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu z písku nebo šetrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté betonovými nebo plastovými deskami vel. 50 x 25 cm, šířky lože přes 35 do 50 cm	m			
44	000	000104800	deska zakrytova K0 2 500/230/45	ks			
45	946	460500002.P	Přepážky s utěsněním pro oddělení kabelů ve výkopu z desek betonových (materiál je v ceně položky)	m			

Č	KCN	Kód položky	Popis	M.	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
46	946	460410001.P	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus			
47	946	460410012.P	Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech pomocí drátů, dřevěných a plastových překů apod. kabelem při soubohu	m			
48	921	PRE004150.P	Příplatek při protahování kabelu AXFKVCEV - OT, 22 kV 3x240 mm ² chráničkou delší jak 10m. Cena příplatku je na 1m chráničky (potahu).	m			
49	946	460510076.P	Kabelové prostory z trub plastových do rýhy s obetonováním, průměru do 20 cm (nastavení chrániček)	m			
50	000	000999106.V	chránička trubka vřapovaná červená pr 200 dle KP	m			
51	946	460510026.P	Kabelové prostory z trub betonových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obetonováním, vnitřního průměru přes 20 do 30 cm	m			
52	000	000999108.V	chránička hadlá trubka, pr 200 dle KP	m			
53	946	460680286.P	Průchody zdívem utěsnění průchodu zdívem systémem HAUFF kabelů do 22 kV ucpávka HRD 200	kus			
54	000	000999038.V	ucpávka HRD 200	ks			

46-IV4 Zemní práce - ostatní

55	946	460010024.V	Vytýčení trati vedení kabelového podzemního v zástavbě	bod			
56	946	460010031.P	Vytýčení a vypískání podružního zařízení trasy vedení cizí firmou	kus			
57	946	460010032.P	Vytýčení a vypískání podružního zařízení trasy vedení firmou SITEL	kus			
58	946	460600023.P	přemístění zeminy přes 500 do 1000 m	m3			
59	946	460600031.P	příplatek za každých dalších i započatých 1000 m	m3			
60	946	460600082.P	Přemístění (odvoz) horniny, suti a vybouraných hmot a poplatek za skládku; poplatek za skládku zeminy	m3			

OST Ostatní

61	921	210280002.P	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tisíc Kč	kábel			
62	000	000010036.P	Projektové práce, inženýrská a kompletační činnost vypracování dokumentace skutečného provedení v digitální formě kabelů VN	kpl			
63	000	000010901.P	Projektové práce, inženýrská a kompletační činnost ostatní práce - inženýrská činnost při realizaci stavby	hod			
64	000	000020012.P	Zaměření stavby kabelové stavby geodetické zaměření trasy+polohopis a kóty - délka nad 100 m	km			
65	000	000020013.P	Zaměření stavby kabelové stavby geometrické zaměření trasy - délka nad 100 m	km			
66	000	000020014.P	Zaměření stavby kabelové stavby geodetické doměření spojek VN - připojení na síť VN PREDi	kus			
67	000	000010812.P	Projektové práce, inženýrská a kompletační činnost ostatní práce dopravně inženýrská opatření	kpl			

Celkem

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝHĚR

S Stavba: Stavba č. 42032 PRN Černý Most III, přeložka NN, VR

Objekt: SO 406 přeložka VN (část příprava VOTS)

Objednatel

Zhotovitel: ENGIE Services a.s.

Místo

Zpracoval: Ing. Jiří Novák

Datum: 25.8.2021

C	KCN	Kod položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
---	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

1	000	210020671 P	Konstrukce všeobecné - výroba a montáž	kg			
2	000	210020721 P	Zakrytí z plechu v rámech - montáž	m2			
3	000	210021013	Zhotovení otvorů plech 5 mm PR 10mm	kus			
4	000	210021014	Zhotovení otvorů ocelník 4 vyřiznutí závitu 5 mm PR 10mm	kus			
5	000	210021015	Zhotovení otvorů plech 5 mm PR 12mm	kus			
6	000	211010012	Vrtní a osaz. hmoždinky HM 8 do zdi	kus			
7	000	214280001	Karlicování ocelovým karlicem	m2			
8	000	214280071	Odstavování Tr.II	m2			
9	000	214280501	Základní nátěr - jednosložkový Tr.II	m2			
10	000	214280551	Ostatní nátěry - jednosložkové Tr.II	m2			
11	921	210020653 V	Montáž kovových a doplňkových konstrukcí při upevnění přístrojů a zařízení se zhotovením, o celkové hmotnosti přes 10 do 50 kg	kus			

47	R	M001	Manipulace s materiálem	hod			
48	R	M002	Doprava a mechanizmy	kpl			
49	R	M003	Puzinkování ocelové konstrukce (2 tabule plechu)	kg			

Celkem

POVĚŘENÍ

PREdistribuce, a.s., se sídlem Svornosti 3199/19a, Praha 5, PSČ 150 00, IČO: 27376516, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 10158, zastoupená Ing. Milanem Hamplm, předsedou představenstva a Mgr. Petrem Dražilem, místopředsedou představenstva, zmocňuje tímto svého zaměstnance Ing. Josefa Krejčího, vedoucího oddělení Projektová příprava [REDAKCE]

k zastupování společnosti před správními orgány, zejména stavebními úřady a jinými odbory úřadů městských částí a vůči třetím osobám ve věcech výstavby a provozování zařízení distribuční soustavy na území vymezeném licenci Energetického regulačního úřadu, a aby při tom činil za společnost všechna potřebná jednání, zejména podávání a vyzvedávání písemností, vzdání se práva odvolání v rámci územního a stavebního řízení, ve kterém je PREdistribuce, a.s., účastníkem řízení; a k projednávání níže uvedených smluv s touto činností spojených. Pověřený zaměstnanec je oprávněn k podepisování těchto smluv *samostatně*:

- smlouvy o dílo, nepojmenované smlouvy a objednávky na dodávky, práce a služby do 50.000,-Kč
- příkazní smlouvy do 50.000,-Kč
- smlouvy o budoucí kupní smlouvě a kupní smlouvy na koupi movitých věcí investiční povahy do 50.000,-Kč
- smlouvy o budoucí kupní smlouvě na koupi nemovitých věcí investiční povahy do 1.000.000,-Kč
- smlouvy o smlouvě budoucí o připojení a smlouvy o připojení žadatele k distribuční soustavě dle vyhlášky č.16/2016 Sb., do 2.000.000,-Kč
- smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene - služebnosti do 500.000,- Kč
- smlouvy o přeložce zařízení distribuční soustavy dle § 47 zákona č. 458/2000 Sb., do 2.000.000,-Kč
- smlouvy o nájmu nemovitých věcí po dobu výstavby do 300.000,- Kč
- smlouvy o budoucí nájemní smlouvě nemovitých věcí do 1.500,-Kč/m²/rok
- smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene - služebnosti a smlouvy o trvalém umístění inženýrských sítí uzavírané s Hlavním městem Praha zastoupeným Technickou správou komunikací hl. m. Prahy
- plné moci
- nepojmenované smlouvy o podmínkách realizace výstavby zařízení distribuční soustavy
- dohody o převodu práv a závazků týkající se výstavby zařízení distribuční soustavy

Níže uvedené smlouvy je pověřený zaměstnanec oprávněn podepisovat *pouze spolu s vedoucím sekce Příprava staveb*:

- smlouvy o dílo, nepojmenované smlouvy a objednávky na dodávky, práce a služby do 2.000.000,- Kč
- příkazní smlouvy do 2.000.000,-Kč
- smlouvy o budoucí kupní smlouvě a kupní smlouvy na koupi movitých věcí investiční povahy do 2.000.000,-Kč

Platnost pověření: Toto pověření se vydává na dobu neurčitou od 2.1.2019 do odvolání.

V Praze dne 2.1.2019



