



TSKRP008XICY

**SMLOUVA**  
**o zajištění přeložky zařízení distribuční soustavy**  
**bez finančního plnění**

č. 99/S24/ZD/1529329 / variabilní symbol  
 SPP: S-140096 , číslo žádosti 25069332

A19/15/2300/29

TSK : 9/15/2300/29

Příspěvková organizace: **Technická správa komunikací hl.m. Prahy**

sídlo: Praha 1-Staré Město, Řásnovka 770/8, PSČ 110 15

zastoupená: **Ing. Ladislavem Pivcem**, pověřeným řízením organizace

IČ: 63834197

DIČ: CZ63834197

osoby zmocněné/pověřené k jednání ve věcech plnění dohody:

**Ing. Roman Štěpánek**, technicko-investiční náměstek

**Petr Kalous**, vedoucí odd. 2300

**Ing. Zuzana Hronová**, TSK

dále jen **Žadatel** na straně jedné

a

Obchodní firma: **PREdistribuce, a.s.**

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

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

zastoupená: **Ing. Vladimírem Svádou**, vedoucím oddělení Rozvoj a obnova

VVN a VN, na základě pověření ze dne 14.1.2014

IČ: 27376516

DIČ: CZ27376516, plátce DPH

zapsaná v obchodní rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,

oddíl B, vložka č. 10158

osoby pověřené k jednání ve věcech plnění smlouvy (dále jen osoba

pověřená): **Ing. Antonín Amcha**, vedoucí skupiny Napájecí síť VN a SDK

**Ing. Hana Komínová**, technik skupiny Napájecí síť VN a SDK

**Renata Hrobařová**, investor výstavby sítě

dále jen **Vlastník** na straně druhé

(společně dále též označováni jako **smluvní strany**),

### 1. Předmět plnění

1. Přeložka stávajícího zařízení distribuční soustavy kVN (dále také jen Přeložka ZDS) prováděná v rámci stavby dle technicko-ekonomického návrhu stavby (TENS) Vlastníka ze dne **6.2.2015**, vypracovaného oblastním technikem **Ing. Hanou Komínovou**, číslo SPP: S-140096.

Místem napojení Přeložky ZDS bude **ulice Mladých Běchovic od železničního mostu až do ul. Za poštovskou zahradou.**

Žadatel bude v r. 2016 překládat kabely 22 kV, kabely 1 kV a sdělovací kabel do nových tras tak, aby nebránily plánovanému rozšíření vozovky ul. Mladých Běchovic.

### Předmětem Přeložky ZDS jsou:

#### Kabely 22 kV

TR 9945 – TS 451	K 45-45	typ 1x240 mm <sup>2</sup> ANKTOYPVs
TR 9945 – TS 1166	K 45-29	typ 1x240 mm <sup>2</sup> ANKTOYPVs
TR 9945 – TS 297	K 45-43	typ 1x240 mm <sup>2</sup> ANKTOYPVs
TR 9945 – TS 302	K 45-32	typ 1x240 mm <sup>2</sup> ANKTOYPVs

Přeložené kabely budou typu 3x1x240 mm<sup>2</sup> AXEKVCEY

#### SDK

TR 9945 – TS 297 typ 1,5 TZEKEZY, typ zůstane zachován

#### 1 kV

RIS 32/479 – RIS 32/253Z

RIS 32/479 – TS 373

Přeložené kabely budou opět typu AYKY 3x185+95 mm<sup>2</sup>

Překládané ZDS je blíže specifikováno v Příloze č.1

2. Stávající zařízení distribuční soustavy je ve vlastnictví Vlastníka. Vlastnictví zařízení distribuční soustavy se po provedení přeložky podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb., nemění.

## 2. Závazek Žadatele

1. Přeložka je vyvolána stavebním záměrem Žadatele, který uhradí v plné výši její náklady v souladu s § 47 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, včetně poplatků a náhrad třetím osobám.
2. Žadatel na základě této smlouvy zajistí přeložku zařízení distribuční soustavy uvedeného v čl. 1. do 31.12.2016
3. Žadatel se zavazuje, že zajistí územní rozhodnutí v právní moci a prováděcí projektovou dokumentaci v rozsahu dle výše uvedeného TENS, která bude Vlastníkem zařízení distribuční soustavy před započítím prací odsouhlasena. Projektová dokumentace bude projednána s relevantními dotčenými orgány státní správy (orgány dopravy, výstavby, ochrany ŽP, hygienickou a požární službou, správou komunikací atp.), dotčenými správci podzemních inženýrských sítí, s dotčenými majiteli nemovitých věcí a s příslušnými provozními a technickými útvary Vlastníka, vč. zajištění relevantního vodohospodářského, drážního a dalších rozhodnutí. Projekt bude dále obsahovat průvodní a technické zprávy, včetně všech potřebných stavebních plánů, schémat a popisů, plány stávajících podzemních sítí, výkazy výměr, soupisy likvidovaných jednotek (délky, ks) a ceny demontáží a demolicí, soupisy materiálů a soupisy prací vč. rozpočtu v aplikaci KROSplus, dále projekt organizace stavby.

4. Žadatel se dále zavazuje písemně oznámit Vlastníku ve lhůtě 1 měsíc předem na e-mailovou adresu [michal.tazler@pre.cz](mailto:michal.tazler@pre.cz) předpokládaný termín dokončení stavební připravenosti.
5. Žadatel se zavazuje předat Vlastníkovi kompletní prováděcí projektovou dokumentaci včetně územního rozhodnutí v právní moci, situace ověřené stavebním úřadem a originály projednání stavby, a to v případě, že jako stavebník je v územním rozhodnutí uvedena PRedistribuce, a.s.  

Je-li územní rozhodnutí vydáno na jiného stavebníka, předá Žadatel Vlastníkovi s projektovou dokumentací kopie všech vyjádření k územnímu řízení na Přeložku ZDS a ověřené územní rozhodnutí v právní moci. Pokud nebude prováděcí projektová dokumentace včetně územního rozhodnutí v právní moci předána, vyhrazuje si Vlastník právo překládané zařízení nezprovoznit a požadovat uvedení do původního stavu.
6. Žadatel předá Vlastníkovi prováděcí projektovou dokumentaci s územním rozhodnutím v právní moci a uzavřenými smlouvami o smlouvách budoucích o zřízení služebnosti na nemovité věci dotčené Přeložkou ZDS ve lhůtě 1 měsíc před plánovaným zahájením prací na Přeložce ZDS.
7. Žadatel se zavazuje dodržovat podnikové normy Vlastníka PN VA 910 a PN VA 911, které upravují podmínky provádění projektových prací, realizaci díla, předání-převzetí díla a záruční lhůtu. Dále se zavazuje pro řešení majetkoprávních vztahů používat vzory smluv Vlastníka o smlouvách budoucích na zřízení služebnosti.
8. Žadatel podpisem této smlouvy potvrzuje, že byl s úplným zněním PN VA 910 a PN VA 911, umístěných na webových stránkách [www.predistribuce.cz](http://www.predistribuce.cz) seznámen, přečetl si je a s ustanoveními PN VA 910 a PN VA 911 souhlasí a jsou pro něj zcela srozumitelná.
9. Žadatel na sebe bere nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

### **3. Závazek Vlastníka**

1. Vlastník souhlasí s tím, aby za předpokladu dodržování uvedených podnikových norem a zvyklostí Vlastníka:
  - práce na zajištění projektové přípravy pro Přeložku ZDS, včetně veřejnoprávního projednání a řešení majetkoprávních vztahů, provedla pro Žadatele jako subdodávku společnost **DIPRO, spol.s.r.o., Modřanská 1387/11, 143 00, Praha 4**, pro kterou projektovou dokumentaci zpracovala osoba s oprávněním projektovat rozvodné zařízení Vlastníka.
  - práce na realizaci Přeložky ZDS provedla pro Žadatele jako subdodávku společnost s oprávněním na provádění prací na rozvodném zařízení Vlastníka.

Vlastník se zavazuje poskytnout nezbytnou odbornou a technickou pomoc pro provedení přeložky zařízení distribuční soustavy.

### **4. Další ujednání**

1. Žadatel se zavazuje uzavřít s Vlastníkem nebo zajistit pro Vlastníka do zahájení stavebních prací v rámci řešení majetkoprávních vztahů k nemovitým věcem dotčeným Přeložkou ZDS, uzavření budoucích smluv o zřízení věcného břemene na uložení kabelů kVN.
2. Žadatel se zavazuje zajistit pro Vlastníka do zahájení stavebních prací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. v platném znění, v rámci řešení majetkoprávních vztahů k nemovité věci dotčené Přeložkou ZDS, která je ve vlastnictví třetí osoby, uzavření

trojstranných smluv o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene, kterou se Žadatel zaváže k případné úhradě náhrad za zřízení věcného břemene. Jednorázová náhrada za zřízení práva odpovídajícího věcného břemene jde ve smyslu ust. § 47 odst. 2 zák.č. 458/2000 Sb. k tíži Žadatele.

3. Žadatel se zavazuje ve smyslu ust. § 47 odst. 2 zák.č. 458/2000 Sb. uhradit Vlastníkovi jednorázovou náhradu za zřízení věcného břemene v případě uzavření úplatných dvoustranných smluv dle odst. 1. tohoto článku, kterou smluvní strany sjednaly dohodou.
4. Oprávněným z věcného břemene bude Vlastník, tj. PREdistribuce, a.s.
5. Žadatel zajistí u příslušného stavebního úřadu a předá Vlastníkovi doklad osvědčující skutečnost, že stavbu lze pro daný účel užívat, a to v termínu do 60 dnů ode dne dokončení provedení Přeložky ZDS. Pokud z listiny osvědčující skutečnost, že stavbu lze pro daný účel užívat, nebude zřejmé, že Vlastníkem je PREdistribuce, zavazují se smluvní strany potvrdit tuto právní skutečnost souhlasným prohlášením.

### **5. Závěrečná ujednání**

1. Obsah této Smlouvy lze měnit nebo doplňovat pouze formou písemných dodatků, potvrzených oběma stranami.
2. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem smluvních stran. Vyhotovuje se ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. Pro případ, že tato Smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že Smlouva není uzavřena, pokud ji Žadatel či Vlastník podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či odchylku nebo dodatek následně písemně schválí.
3. Smluvní strany výslovně prohlašují, že základní podmínky této Smlouvy jsou výsledkem jednání stran a každá ze stran měla příležitost ovlivnit obsah základních podmínek této Smlouvy.
4. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemné dohodě, podle jejich pravé vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují svými podpisy.
5. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tato smlouva byla uvedena v Centrální evidenci smluv Technické správy komunikací hl.m.Prahy (CES TSK) vedené Technickou správou komunikací hl.m.Prahy, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu.
6. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 Občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její přílohy specifikující obsah Smlouvy:
  - č. 1: Situace překládaného energetického zařízení

V Praze dne: 22-05-2015

V Praze dne: 29-04-2015

Žadatel

[Redacted signature]

Ing. Ladislav Pivec  
pověřený řízením organizace

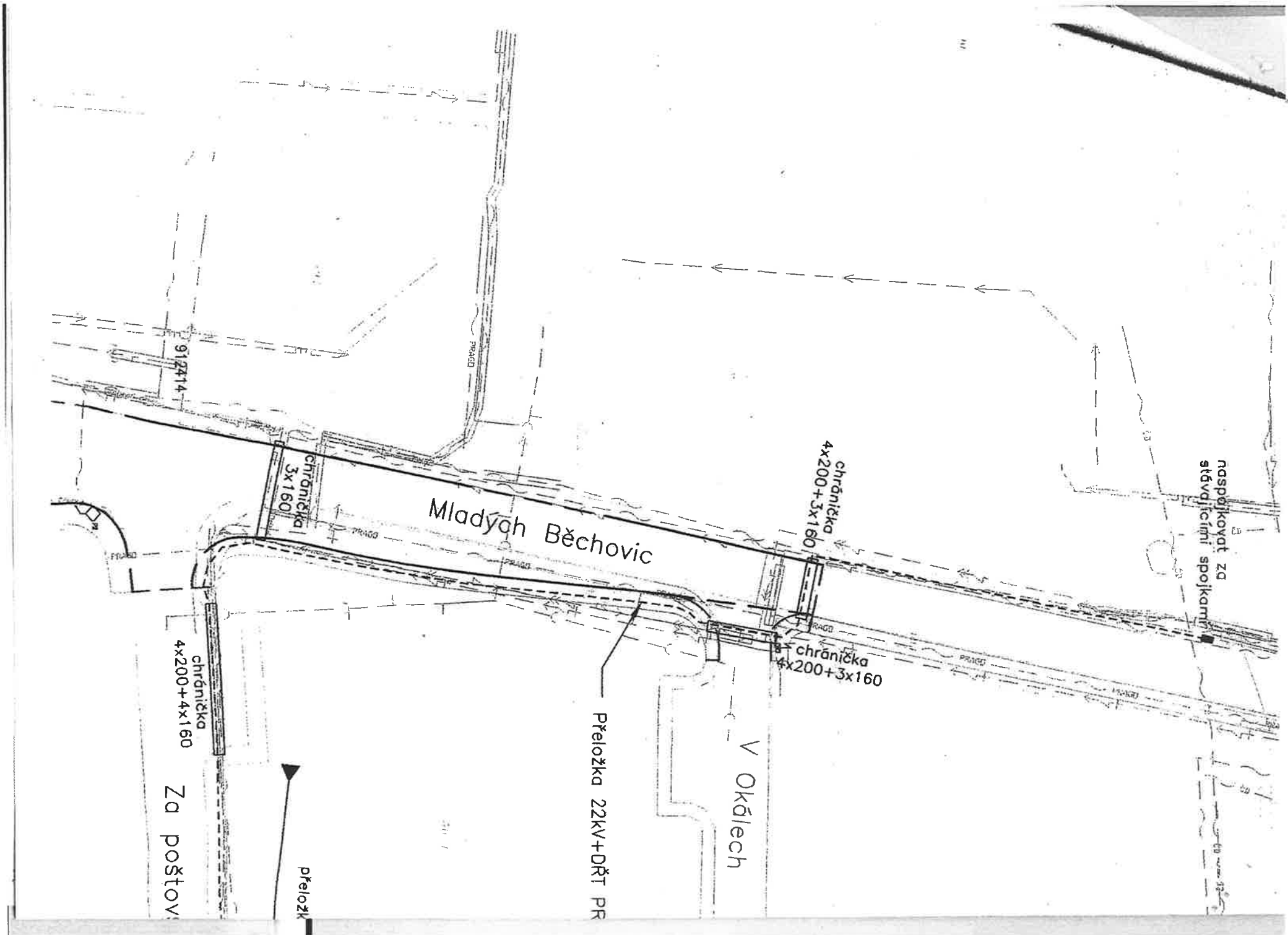
Vlastník

[Redacted signature] PREdistribuce, a.s.  
Svornosti 3199/19a  
Praha 5  
150 00

Ing. Vladimír Sváda  
Vedoucí oddělení Rozvoj a obnova VVN a VN

TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ  
hl. m. PRAHY  
Rásoňka 773/6, 110 16 PRAHA 1  
17

14



Mladých Běchovic

Okřelech

Za poštou

naspojkovat za stávdjícími spojkami

chránička  
3x160

chránička  
4x200+3x160

chránička  
4x200+3x160

chránička  
4x200+4x160

přeložka 22kV+DŘT PR

přeložka

912414

PRÁGO

PRÁGO

PRÁGO

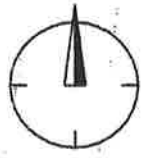
PRÁGO

PRÁGO

N

18 39

18



# LEGENDA:

## NOVÉ ZAŘÍZENÍ:

kabelová trasa 22kV+DŘT chránička

## NÁVRH V RÁMCI SŮ 100:

Silniční obruba OP3

Silniční obruba OP3 zapuštěná

Silniční obruba ABO 2-15

Silniční obruba ABO 2-15 zapuštěná

Záhonová obruba

Hranice úpravy

distribuce

50 2

kabelů PREDi 22kV DŘT ve stávající trase

skou zahradou

naspojkovat ze stávajícími spojkami

Situace přeložek PREDi 22kV + DŘT  
M1:500