

**Zadávací dokumentace veřejné zakázky**

ve smyslu ustanovení § 28 odst. 1 písm. b)

**k veřejné zakázce zadávané dle ust. § 56 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů**

(dále jen „ZZVZ“)

Název veřejné zakázky:

**„Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání“**

Druh zadávacího řízení:

Otevřené řízení na zadání nadlimitní veřejné zakázky na stavební práce

dle § 151 odst. 1 ZZVZ

Zadavatel veřejné zakázky:

**Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost**

se sídlem Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9

IČO: 000 05 886

## OBSAH

1	Identifikační údaje zadavatele.....	3
2	Účel veřejné zakázky a předmět plnění veřejné zakázky.....	3
3	Doba a místo plnění, předpokládaná hodnota veřejné zakázky .....	6
4	Požadavky zadavatele na kvalifikaci dodavatelů.....	7
5	Platební a obchodní podmínky.....	13
6	Nabídková cena.....	14
7	Prohlídka místa plnění .....	15
8	Požadavky na obsah nabídky .....	15
9	Podmínky a lhůta pro podání nabídky .....	16
10	Otevírání nabídek v elektronické podobě .....	17
11	Způsob hodnocení nabídek .....	17
12	Vysvětlení zadávací dokumentace .....	17
13	Další práva a podmínky vyhrazené zadavatelem .....	18
14	Seznam příloh zadávací dokumentace .....	19

## 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE

ZADAVATEL	
Obchodní firma:	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo (příp. doručovací adresa):	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Ing. Petr Witowski, předseda představenstva Ing. Ladislav Urbánek, místopředseda představenstva
IČO / DIČ:	000 05 886 / CZ00005886
Zapsaná:	v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod sp. zn. B 847
Bankovní spojení:	Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu:	1930731349/0800
Profil zadavatele:	<a href="http://www.tenderarena.cz/profil/DPP">www.tenderarena.cz/profil/DPP</a>
OSOBA ZASTUPUJÍCÍ ZADAVATELE V ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ	
Obchodní firma:	BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář
Sídlo:	Rubešova 162/8, Vinohrady, 120 00 Praha 2
IČO:	243 03 321
E-mail:	<a href="mailto:zakazky@akbrodec.cz">zakazky@akbrodec.cz</a>

(dále jen „zadavatel“ nebo „DPP“)

Pro vyloučení všech pochybností zadavatel uvádí, že je veřejným zadavatelem, přičemž zadávaná veřejná zakázka má souvislost s relevantní činností jím vykonávanou. Svou povahou se v případě této veřejné zakázky jedná o nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce. Zadavatel postupuje dle ZZVZ v rozsahu pravidel platných pro sektorovou veřejnou zakázku zadávanou v otevřeném řízení podle § 56 a násl. ZZVZ s cílem zajistit přístup pro co nejširší okruh potenciálních dodavatelů. Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem bude probíhat v českém jazyce.

Tato zadávací dokumentace je zpracována v souladu s ust. § 36 odst. 3 ZZVZ a je souborem dokumentů, údajů, požadavků zadavatele vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro účast dodavatele v zadávacím řízení. Práva a povinnosti Zadavatele a dodavatelů v rámci zadávacího řízení, která nejsou výslovně uvedena v této zadávací dokumentaci, se řídí příslušnými ustanoveními ZZVZ.

Zadavatel dále upozorňuje dodavatele na skutečnost, že zadávací dokumentace je souhrnem požadavků zadavatele, a nikoliv konečným souhrnem veškerých požadavků vyplývajících z obecně platných norem. Dodavatel se proto musí při zpracování své nabídky vždy řídit nejen požadavky obsaženými v zadávací dokumentaci, ale též ustanoveními příslušných obecně závazných právních norem.

## 2 ÚČEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY A PŘEDMĚT PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

Účelem veřejné zakázky je uzavření Smlouvy o dílo a realizace „Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání“ (dále jen „VZ“ nebo „veřejná zakázka“). Závazný vzor smlouvy o dílo je Přílohou č. 2 této zadávací dokumentace (dále také „vzor Smlouvy o dílo“).

Předmětem veřejné zakázky je výběr zhotovitele VZ pro realizaci „Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání“.

Součástí veřejné zakázky (stavby/rekonstrukce) je zpracování realizační projektové dokumentace zhotovitele včetně jejího odsouhlasení objednatelem (RDS), vlastní zrealizování stavby dle této dokumentace, zpracování a odsouhlasení dokumentace skutečného provedení stavby a případného geodetického zaměření stavby, zahájení zkušebního provozu stavby a následná kolaudace.

Realizace stavební a technologické části rekonstrukce je navržena při provozu metra. Převažující část realizace se bude odehrávat ve služebních prostorech. Provoz metra nesmí být rekonstrukcí nijak omezen.

Veřejná zakázka bude realizována v rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby (DPS) z května 2021, která je obsažena v Příloze č. 4 zadávací dokumentace. Zpracovatelem dokumentace je společnost Metroprojekt Praha, a.s., IČO: 452 71 895, se sídlem Argentinská 1621/36, Holešovice, 170 00 Praha 7, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. B 1418. Dle této dokumentace zhotovitel dopracuje realizační dokumentaci stavby, dle které bude dílo realizováno.

Součástí plnění veřejné zakázky jsou veškeré pomocné a přidružené činnosti návazné technologie a stavební části včetně zajištění dokladové části (např. zajištění atestů, zkoušek, revizních zpráv a dalších specifikovaných dokladů, zajištění průkazů způsobilosti apod.). Součástí plnění je i zpracování realizační dokumentace stavby a dokumentace skutečného provedení stavby.

Realizace veřejné zakázky je v projektu rozdělena do několika etap po funkčních celcích dle harmonogramu, který je Přílohou č. 3 vzoru Smlouvy o dílo.

Předmět plnění zahrnuje mimo jiné následující činnosti:

- zpracování realizační dokumentace stavby zhotovitele v konceptu k připomínkování a po zapracování připomínek její následné vyskladnění v čistopise a předání, včetně elektronické verze dle standardu příslušných správců, a to v počtu: čtyř (4) výtisků a sedmi (7) vyhotoveních na CD v neuzamčených formátech \*.pdf, \*.docx, \*.xlsx a \*.dwg; dokumentace musí být zpracována v souladu s platnou legislativou (zejména zákon č. 266/1994, o drahách, ve znění pozdějších předpisů), předpisy a vnitropodnikovými normami objednatele,
- modernizace silnoproudých zařízení metra (vysokonapěťová část, výměna či repase rozvaděčů, UPS, staniční baterie a kabelová vedení 22 kV v tunelech metra, ASDŘ – E),
- modernizace silových rozvodů,
- realizace stavebních úprav v DT,
- realizace osvětlení, VZT, ASDŘ – T, ASDŘ-D, slaboproudých rozvodů a komponentů,
- organizační zabezpečení a provedení komplexního vyzkoušení,
- zaškolení obsluhy,
- zajištění potřebných zkoušek, protokolů, certifikátů a revizí pro předání díla a pro zahájení zkušebního provozu HMP a kolaudaci a následné provozování díla objednatelem,
- likvidace odpadu včetně nebezpečného odpadu,
- ekologická likvidace chladiv a nebezpečných látek,
- po dokončení díla zpracování dokumentace skutečného provedení stavby, do které budou zapracovány připomínky objednatele, a následné její předání, včetně tištěné verze dle standardu příslušných správců a to v počtu: čtyř (4) výtisků a sedmi (7) vyhotoveních na CD v neuzamčených formátech \*.pdf, \*.docx, \*.xlsx a \*.dwg; dokumentace musí být zpracována v souladu s platnou legislativou (zejména zákon č. 266/1994 Sb., o drahách, ve znění pozdějších předpisů), předpisy a vnitropodnikovými normami objednatele,
- všechny další nezbytné související činnosti, úkony a dodávky k uvedení do řádného provozu a předání rekonstrukcí DT v podmínkách objednatele a dle platné legislativy.

Zadavatel upozorní na skutečnost, že elektrická zařízení, která jsou předmětem této VZ, jsou z pohledu zákona č. 266/1994 o dráhách, ve znění pozdějších předpisů, určenými technickými zařízeními (UZ).

Rekonstrukce bude probíhat bez omezení provozu metra, a proto podstatnou část prací bude možné

provádět pouze během nočních přepravních výluk metra (zejména veškeré práce v traťových tunelech a práce, při kterých dochází k přerušení napájení elektrickou energií). V případě některých prací musí být provedena zvláštní opatření stanovená projektovou dokumentací. Pro pochopení rozsahu a časové náročnosti stavby, a tím pro správné a úplné ocenění výkazu výměr je nezbytně nutné důkladné seznámení se s projektovou dokumentací jako celku.

Bližší specifikace předmětu plnění je dále uvedena v závazném vzoru Smlouvy o dílo, tvořící Přílohu č. 2 této zadávací dokumentace, a v projektové dokumentaci, tvořící Přílohu č. 4 této zadávací dokumentace, a bude rovněž Přílohou č. 1 Smlouvy o dílo.

Zadávací podmínky (projektová dokumentace uvedená v Příloze č. 4 této zadávací dokumentace a výkaz výměr uvedený v příloze č. 5 této zadávací dokumentace) obsahují přímé nebo nepřímé odkazy na určité dodavatele nebo výrobky. Zadavatel však umožňuje použití i jiných, kvalitativně a technicky rovnocenných řešení vč. technických zařízení, která naplní zadavatelem požadovanou funkcionalitu (buť jiným způsobem). Tuto skutečnost dodavatel ve své nabídce prokáže zejména technickou dokumentací výrobce nebo protokolem vydávaným příslušným certifikačním orgánem, který potvrdí shodu požadovaného výrobku s technickými normami. U těchto položek se má za to, že uvedený výrobek je vždy možné zaměnit za obdobný, „odpovídající parametrům“.

#### **Druh veřejné zakázky:**

Veřejná zakázka na stavební práce, jejímž předmětem je poskytnutí dodávek technologií včetně provedení stavebních prací a služeb nezbytných k provedení předmětu veřejné zakázky dodavatelem.

#### **Druh zadávacího řízení:**

Otevřené řízení.

#### **Klasifikace předmětu veřejné zakázky:**

CPV: 31214500-4	Elektrické rozvaděče
CPV: 45220000-5	Konstrukční a stavební práce
CPV: 45231000-5	Stavební práce pro potrubní, telekomunikační a elektrické vedení
CPV: 45311000-0	Instalace a montáž elektrických rozvodů a zařízení
CPV: 45351000-2	Instalace a montáž technického zařízení budovy
CPV: 51112100-1	Instalace a montáž elektrických rozvodných zařízení
CPV: 51112200-2	Instalace a montáž elektrických řídicích a spínacích zařízení

#### **Závaznost požadavků zadavatele**

Informace a údaje uvedené v jednotlivých částech této zadávací dokumentace a v přílohách zadávací dokumentace vymezují závazné požadavky zadavatele na plnění veřejné zakázky. Tyto požadavky je dodavatel povinen plně a bezvýhradně respektovat při zpracování své nabídky. Neakceptování požadavků zadavatele uvedených v této zadávací dokumentaci či změny obchodních podmínek mohou být považovány za nesplnění zadávacích podmínek s následkem vyloučení dodavatele z další účasti v zadávacím řízení.

Zadavatel má zájem zadat veřejnou zakázku v souladu s obecnými zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Proto zadavatel stanovuje, že vybraný dodavatel je při plnění veřejné zakázky povinen dodržovat pracovněprávní předpisy, a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, bezpečnost práce apod. Zadavatel dále vyžaduje zajistit férové pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby podílející se na plnění veřejné zakázky. Vybraný dodavatel je povinen zajistit splnění tohoto požadavku zadavatele i u svých poddodavatelů.

Při posouzení aspektů sociálně odpovědného zadávání zadavatel dospěl k závěru, že s ohledem na povahu předmětu a způsob realizace veřejné zakázky nebylo možné, při vytváření zadávacích podmínek (zejména kvalifikace), hodnocení nabídek a výběru dodavatele, zohlednit u této veřejné zakázky sociální aspekty, při kterých by mohly získat práci osoby znevýhodněné na trhu práce, noví

zaměstnanci bez zkušeností, resp. s nedostatečnou kvalifikací, resp., jež by umožnili uspořádat exkurze pro školy a veřejnost.

S ohledem na skutečnost, že předmět veřejné zakázky nespočívá v osobním výkonu práce (pracovní činnosti) dodavatele, nedochází ke zvýšenému riziku porušování zákonného standardu pracovních podmínek dle zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů, právních předpisů v oblasti zaměstnanosti a BOZP, resp. v této souvislosti nelze hodnotit lepší pracovní podmínky osob podílejících se na plnění veřejné zakázky, nad rámec zákonného standardu pracovních podmínek. Obdobně s ohledem na ustanovení úvodu předchozí věty, neexistuje zvýšené riziko, že při plnění veřejné zakázky může docházet k porušování mezinárodních úmluv o lidských právech, sociálních či pracovních právech, zejména úmluv Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/24/EU ze dne 26. února 2014 o zadávání veřejných zakázek a o zrušení směrnice 2004/18/ES.

Zadavatel při nastavení kritérií kvalifikace postupoval tak, aby nedošlo k omezení přístupu k plnění veřejné zakázky (nebo její části) malými a středními podniky. V této souvislosti proto zadavatel nepovažoval za nezbytně nutné přijmout další vhodná opatření, jež by ještě více zlepšily jejich přístup k účasti ve veřejné zakázce. Zadavatel při posouzení zadávacích podmínek veřejné zakázky, zejména jejího předmětu, nezjistil zvýšené riziko existence problémových vztahů v dodavatelském řetězci, jako je např. opožděná splatnost faktur, porušování BOZP, nedodržování právních předpisů o ochraně životního prostředí. Jím nastavené zadávací podmínky považuje za standardní, tj. bez nutnosti provedení dalších úprav ve prospěch malých a středních podniků.

Aspekty environmentálně odpovědného zadávání zohlednil zadavatel zejména při nastavení technické specifikace požadovaného předmětu. Zadavatel rovněž posuzoval i možnost existence ekonomického přijatelného řešení, jež by umožnilo využití obnovitelných zdrojů, recyklovaných surovin, snížení množství odpadu, zohlednění nákladů životního cyklu či zapojení jiných aspektů cirkulární ekonomiky a dospěl k závěru, že vzhledem k předmětu plnění této veřejné zakázky není tato možnost relevantní.

Zadavatel realizuje tuto zakázku v souladu se zásadami vyjádřenými v § 6 odst. 4 zákona, (více informací zde: [www.sovz.cz](http://www.sovz.cz)), a **Strategii Odpovědného veřejného zadávání Dopravního podniku hl. m. Prahy 2020-2022.**

**Splnění podmínek sociálně odpovědného veřejného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací dodavatel v zadávacím řízení prokáže předložením čestného prohlášení podle vzoru obsaženého v Příloze č. 8 této zadávací dokumentace a v rámci plnění předmětu veřejné zakázky způsobem stanoveným dle vzoru Smlouvy o dílo.**

### **3 DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ, PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

#### **Doba plnění veřejné zakázky, minimální doba realizace**

Jednotlivé termíny jsou uvedeny v harmonogramu, který tvoří Přílohu č. 3 vzoru Smlouvy o dílo. Zadavatel upozorňuje dodavatele, že nejsou oprávněni v harmonogramu provádět žádné změny. Ve fázi realizace předmětu plnění bude vybraný dodavatel povinen harmonogram dodržovat za podmínek uvedených ve Smlouvě o dílo.

**Zadavatel výslovně upozorňuje, že harmonogram projektanta, který je obsažen v Příloze č. 4 zadávací dokumentace je pouze rámcový. Pro účely předložení nabídky a uzavření Smlouvy o dílo zpracovává dodavatel harmonogram po týdnech a měsících, který bude Přílohou č. 3 vzoru Smlouvy o dílo.**

Zadavatel si vyhrazuje možnost posunu výše předpokládaných termínů zahájení plnění veřejné zakázky s ohledem na své provozní a organizační potřeby. Vybranému dodavateli nemůže z takového posunu Smlouvou o dílo stanovených termínů bez předchozího ujednání se zadavatelem vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhradu škody.

Zadavatel je oprávněn zaslat zvlášť výzvu ke zpracování realizační projektové dokumentace a zvlášť výzvu k zahájení vlastní realizace díla. V takovém případě může být výzva ke zpracování realizační projektové dokumentace zaslána kdykoliv po uzavření Smlouvy o dílo. Podrobnosti k časovému nastavení zaslání jednotlivých výzev stanoví harmonogram zpracovaný zhotovitelem, který tvoří Přílohu č. 3 vzoru Smlouvy o dílo.

#### **Místo plnění veřejné zakázky**

Místo plnění této veřejné zakázky je umístěno v Praze 4, v neveřejných prostorách pražského metra ve stanici metra Pražského povstání a v navazujících tunelech metra, a dále na povrchu terénu v blízkosti stanice.

#### **Předpokládaná hodnota veřejné zakázky**

Předpokládaná hodnota předmětu plnění veřejné zakázky vymezeného v projektové dokumentaci pro provádění stavby obsažené v Příloze č. 4 této zadávací dokumentace a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a rekapitulací stavebních celků (dále zkráceně také „**Výkaz výměr**“) obsaženém v Příloze č. 5 této zadávací dokumentace činí **119 467 000,- Kč bez DPH**.

## **4 POŽADAVKY ZADAVATELE NA KVALIFIKACI DODAVATELŮ**

#### **Sektorová veřejná zakázka**

Zadavatel je veřejným zadavatelem vykonávajícím relevantní činnost dle § 153 odst. 1 písm. f) ZZVZ, který proto ve smyslu § 151 odst. 1 ZZVZ postupuje postupem pro zadávání sektorové veřejné zakázky, a to i co do vymezení požadavků na kvalifikaci dle § 167 odst. 1 ZZVZ. Současně se zadavatel při vymezení požadavků na kvalifikaci řídí požadavky veřejného zadavatele na kvalifikaci dle § 74 a násl. ZZVZ.

#### **Splnění kvalifikace**

Dodavatel je povinen prokázat splnění kvalifikace ve lhůtě pro podání nabídek. Kvalifikaci splní dodavatel, který ve lhůtě pro podání nabídek prokáže splnění:

- a) základní způsobilosti podle § 74 a násl. ZZVZ;
- b) profesní způsobilosti podle § 77 ZZVZ;
- c) technické kvalifikace podle § 79 a násl. ZZVZ.

Dodavatel, který nesplní kvalifikaci v požadovaném rozsahu, může být vyloučen ze zadávacího řízení.

#### **Forma prokázání kvalifikace**

Dodavatel předkládá doklady prokazující splnění kvalifikace ve formě prosté kopie. Zadavatel bude před uzavřením Smlouvy o dílo požadovat, aby vybraný dodavatel předložil originály nebo ověřené kopie dokladů prokazujících splnění kvalifikace. Bude-li požadováno předložení originálních dokladů a tyto existují pouze v listinné podobě, předpokládá se jejich konverze do elektronické podoby v souladu s § 22 zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.

Vybraný dodavatel je povinen doklady předložit v přiměřené lhůtě poskytnuté zadavatelem. V případě, že vybraný dodavatel nepředloží doklady dle předchozího odstavce, bude zadavatelem ze zadávacího řízení vyloučen. Zadavatel je v takovém případě oprávněn vyzvat k uzavření Smlouvy o dílo dodavatele, který se umístil jako další v pořadí.

Doklady prokazující splnění základní způsobilosti a výpis z obchodního rejstříku musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

V případech, kdy zadavatel v rámci prokázání splnění kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení dodavatele, musí takové čestné prohlášení obsahovat zadavatelem požadované údaje a musí

být současně podepsáno osobou oprávněnou jednat za dodavatele. Pokud za dodavatele jedná zmocněnec na základě plné moci, je požadováno, aby originál nebo úředně ověřená kopie zmocnění této osoby jako součást dokladů, kterými dodavatel prokazuje splnění kvalifikace, tvořil součást nabídky dodavatele.

Doklady prokazující splnění kvalifikace je dodavatel povinen předložit jako součást své nabídky a předložit jí zadavateli ve lhůtě pro podání nabídek.

### **Pravost a stáří dokladů**

V souladu s § 86 odst. 1 ZZVZ vyžaduje zadavatel k prokázání kvalifikace přednostně doklady evidované v systému, který identifikuje doklady k prokázání splnění kvalifikace (systém e-Certis).

### **Prokázání splnění části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby (poddodavatele)**

Dodavatel je oprávněn prokázat technickou kvalifikaci nebo profesní způsobilost s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ prostřednictvím jiných osob. V takovém případě je však povinen předložit zadavateli:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 jinou osobou;
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby;
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 jinou osobou;
- d) písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele. Tento požadavek je splněn, pokud obsahem písemného závazku jiné osoby je společná a nerozdílná odpovědnost této osoby za plnění veřejné zakázky společně s dodavatelem. Prokazuje-li však dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) ZZVZ vztahující se k takové osobě, musí písemný závazek jednoznačně určovat, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

### **Splnění kvalifikace dodavateli, kteří podávají společnou nabídku**

Má-li být předmět veřejné zakázky plněn několika dodavateli společně a za tímto účelem podávají či hodlají podat společnou nabídku, je každý z dodavatelů povinen prokázat splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ v plném rozsahu samostatně. Splnění ostatních částí kvalifikace mohou prokázat všichni dodavatelé společně.

### **Prokazování kvalifikace získané v zahraničí**

V případě, že byla kvalifikace získána v zahraničí, prokazuje se doklady vydanými podle právního řádu země, ve které byla získána, a to v rozsahu požadovaném zadavatelem.

### **Zvláštní způsoby prokázání kvalifikace**

Splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ a profesní způsobilosti dle § 77 ZZVZ může dodavatel prokázat také předložením výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v § 226 a násl. ZZVZ nebo předložením certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů v souladu a za podmínek stanovených v § 233 a násl. ZZVZ. Zadavatel přijme výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce.

V souladu s ustanovením § 86 odst. 2 ZZVZ je dodavatel oprávněn nahradit požadované doklady předložením jednotného evropského osvědčení pro veřejné zakázky.

V souladu s ustanovením § 45 odst. 4 ZZVZ může dodavatel povinnost předložit doklad splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy nebo v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup. Takový odkaz



musí obsahovat internetovou adresu a údaje pro přihlášení a vyhledání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné.

### **Změny v kvalifikaci dodavatele**

V případě, že po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace dodavatele, je tento dodavatel povinen tuto změnu zadavateli oznámit do 5 pracovních dnů a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci. Tato povinnost dodavateli nevzniká, pokud byla kvalifikace změněna takovým způsobem, že podmínky kvalifikace jsou nadále splněny nebo nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

V případě, že se zadavatel dozví o nesplnění povinnosti dodavatele popsané v předchozím odstavci, bezodkladně tohoto dodavatele vyloučí ze zadávacího řízení.

### **Základní způsobilost**

1) Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele;
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti;
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

2) Základní způsobilost právnické osoby:

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) výše splňovat tato právnická osoba, a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí tuto podmínku splňovat tato právnická osoba, každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a osoba zastupující tuto právnickou osobu ve statutárním orgánu dodavatele.

3) Základní způsobilost pobočky závodu:

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu;
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle § 74 odst. 1 písm. a) splňovat osoby uvedené v bodě 2 tohoto článku a vedoucí pobočky závodu.

4) Prokázání základní způsobilosti

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice v souladu s § 75 ZZVZ předložením:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k požadavku podle bodu 1 písm. a) tohoto článku zadávací dokumentace;
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k bodu 1 písm. b) tohoto článku

zadávací dokumentace;

- c) písemného čestného prohlášení vztahujícího se ke spotřební dani ve vztahu k bodu 1 písm. b) tohoto článku zadávací dokumentace;
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k bodu 1 písm. c) tohoto článku zadávací dokumentace;
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k bodu 1 písm. d) tohoto článku zadávací dokumentace; a
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k bodu 1 písm. e) tohoto článku zadávací dokumentace.

K prokázání základní způsobilosti v rozsahu čestného prohlášení (viz výše) může dodavatel využít vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti, který tvoří Přílohu č. 3 této zadávací dokumentace.

### **Profesní způsobilost**

Splnění profesní způsobilosti podle § 77 ZZVZ prokáže dodavatel, který předloží:

- a) **dle § 77 odst. 1 ZZVZ – výpis z obchodního rejstříku**, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence,
- b) **dle § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ – doklad o oprávnění k podnikání** podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména doklad prokazující příslušné živnostenské oprávnění či licenci, minimálně v rozsahu:
  - Provádění staveb, jejich změn a odstraňování;
  - Výroba, instalace a opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení;
  - Výroba elektronických součástek, elektrických zařízení a výroba a opravy elektrických strojů, přístrojů a elektronických zařízení pracujících na malém napětí;
  - Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály;
  - Projektování elektrických zařízení;
  - Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady;
  - Revize, prohlídky a zkoušky určených technických zařízení v provozu,
- c) **dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ – doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele** nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky nezbytná podle zvláštních právních předpisů:
  - Oprávnění podnikající fyzické nebo právnické osoby k nakládání s nebezpečným odpadem dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

### **Technická kvalifikace**

Dodavatel prokáže technickou kvalifikaci dle § 79 a násl. ZZVZ.

Splnění technické kvalifikace dle § 79 odst. 2 ZZVZ prokáže dodavatel, který předloží:

#### **A) Seznam významných zakázek**

Zadavatel požaduje k prokázání splnění technické kvalifikace dodavatele předložit **seznam významných zakázek poskytnutých dodavatelem v posledních 7 letech před zahájením**

**zadávacího řízení.** Seznam významných zakázek bude zpracován v podobě čestného prohlášení a musí obsahovat následující údaje:

- identifikace objednatele významné zakázky,
- název zakázky,
- specifikaci významné zakázky,
- finanční hodnota významné zakázky v Kč bez DPH,
- doba a místo realizace zakázky,
- informace o tom, zda významná zakázka byla provedena řádně a odborně,
- kontaktní osobu příslušného objednatele, u které bude možné poskytnutí významné zakázky ověřit.

**Vymezení minimální úrovně:**

Dodavatel požadavek zadavatele splňuje, pokud v **posledních 7 letech realizoval níže uvedené dokončené významné zakázky obdobné k dílčím částem předmětu veřejné zakázky:**

1. alespoň 2 dokončené zakázky spočívající každá v dodávce, montáži a uvedení do provozu kompletní technologie distribuční transformovny o napěťové hladině vn části min. 22 kV, jejíž součástí bylo minimálně: projekční práce, montáž rozvaděčů vn skříňového provedení v rozsahu min. 12 polí, řídicího systému dispečerského řízení energetických silových zařízení, řešení ochran, vlastní spotřeby, silových rozvodů nn a elektroinstalace ve finančním objemu alespoň 30 000 000,- Kč bez DPH na každou zakázku samostatně;
2. alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu řídicího systému dispečerského řízení energetických silových zařízení ve finančním objemu alespoň 2 000 000,- Kč bez DPH;
3. alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu kabelového vedení VN min. 22 kV ve finančním objemu alespoň 10 000 000,- Kč bez DPH.

Dokončenou zakázkou se rozumí dokončená a řádně předaná významná zakázka.

Zadavatel stanoví, že při posouzení splnění kvalifikace přihlédne pouze k seznamům, které splňují shora uvedené formální a obsahové podmínky zadavatele.

**B) Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci dodavatele**

Dle § 79 odst. 2 písm. d) ZZVZ – osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci fyzických osob, které budou předmět plnění veřejné zakázky realizovat, a jejich vedoucích pracovníků. Dodavatel prokáže tento technický kvalifikační předpoklad, pokud doloží dále uvedeným způsobem, že pro plnění veřejné zakázky bude mít k dispozici osoby odpovědné za provádění prací, které jmenovitě uvede jako klíčové členy týmu (management zakázky):

**Vymezení minimální úrovně:**

Zadavatel požaduje, aby dodavatel doložil, že osoby odpovědné za vedení realizace stavby a klíčoví členové realizačního týmu splňují požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci takto:

Dodavatel splnění shora uvedeného požadavku prokáže doložením profesního životopisu každého klíčového člena týmu opatřeného vlastnoručním podpisem nebo elektronickým podpisem, dokladem o jeho nejvyšším (resp. min. požadovaném) ukončeném vzdělání, dokladem o autorizaci ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě v platném znění (pokud je požadován), popř. dalšími požadovanými osvědčeními či oprávněními, které jsou požadovány. Zadavatel požaduje, aby dodavatel doložil uvedeným způsobem, že osoby odpovědné za vedení realizace stavby, které jmenovitě uvede jako klíčové členy týmu, splňují požadavky na vzdělání a odbornou kvalifikaci takto:

- klíčový člen č. 1 – hlavní manažer
  - o vysokoškolské vzdělání
  - o autorizace v oboru technologická zařízení staveb, nebo technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení
  - o min. 5 let praxe v oboru autorizace dle předchozího bodu, z toho min. 3 roky řízení staveb
  - o zkušenosti s řízením alespoň 1 dokončené významné zakázky splňující definici pod písm. A) č. 1 výše
- klíčový člen č. 2 – hlavní stavbyvedoucí
  - o autorizace v oboru technologická zařízení staveb, nebo technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení
  - o min. 5 let praxe v oboru autorizace dle předchozího bodu, z toho min. 3 roky řízení staveb v této pozici
  - o zkušenosti s řízením 1 dokončené významné zakázky splňující definici pod písm. A) č. 1 výše
- klíčový člen č. 3 - stavbyvedoucí pro provádění technologické části
  - o autorizace v oboru technologická zařízení staveb, nebo technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení
  - o min. 5 let praxe v oboru autorizace dle předchozího bodu, z toho min. 3 let řízení staveb v této pozici
  - o zkušenost s vedením technologické části 1 dokončené významné zakázky splňující definici pod písm. A) č. 1 výše, přičemž musí být prokázána pravidelná přítomnost klíčového člena na stavbě, a to v průměru nejméně 3/5 pracovní doby po celou dobu realizace stavby; k prokázání uvedeného zadavatel požaduje předložení čestného prohlášení, ve kterém bude uveden kontakt na zaměstnavatele nebo objednatele a které bude předloženo spolu s profesním životopisem klíčového člena
- klíčový člen č. 4 – bezpečnostní technik
  - o vysokoškolské nebo středoškolské vzdělání
  - o zkušenost s kontrolou 1 významné zakázky splňující definici pod písm. A) č. 1
  - o min. 5 let praxe v oblasti řízení a kontroly BOZP

Zadavatel uvádí, že osoba na pozici stavbyvedoucího pro provádění technologické části nemůže být tatáž osoba jako osoba na pozici hlavního stavbyvedoucího.

Dodavatel musí dále předložením níže uvedených dokladů prokázat, že disponuje osobami splňující následující požadavky (dodavatel může prokázat splnění více požadavků jednou osobou):

- Osoba provádějící revize UTZ:
  - o osvědčení, vydané Drážním úřadem, o odborné způsobilosti k provádění revizí UTZ elektrických v provozu podle § 48 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky Ministerstva dopravy č. 16/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu nejméně:
    - elektrické zařízení do 35 kV včetně hromosvodů
  - o Osvědčení o odborné způsobilosti osoby znalé s vyšší kvalifikací pro samostatnou činnost podle vyhlášky Ministerstva dopravy č. 100/1995 Sb., přílohy 4, odst. 5, 8a), 15
- Osoba provádějící technické prohlídky a zkoušky UTZ:

- pověření Ministerstva dopravy k provádění technických prohlídek a zkoušek UTZ elektrických podle § 47 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů v rozsahu nejméně:
  - elektrické sítě a elektrické rozvody drah,
  - elektrická rozvodná zařízení drah a elektrické stanice drah,
- Osvědčení o odborné způsobilosti osoby znalé s vyšší kvalifikací pro samostatnou činnost podle vyhlášky Ministerstva dopravy č. 100/1995 Sb., přílohy 4, odst. 5, 8 a), 15

Znění pověření MD nesmí vylučovat provádění technických prohlídek a zkoušek UTZ dráhy speciální – metra.

- Projektant UTZ elektrických:
  - osvědčení o odborné způsobilosti osoby znalé s vyšší kvalifikací, která je oprávněna projektovat určená technická zařízení elektrická podle vyhlášky č. 100/1995 příl. 4, odst. 5, 8c), 15
  - autorizace ve smyslu zák. č. 360/1992 Sb., v platném znění, v oboru technologická zařízení staveb, nebo technika prostředí staveb specializace elektrotechnická zařízení
- Osoba odpovědná za řízení činnosti na elektrických zařízeních:
  - osvědčení o odborné způsobilosti osoby znalé s vyšší kvalifikací, která je oprávněna řídit činnost osob na elektrickém zařízení nebo provoz elektrického zařízení podle vyhlášky č. 100/1995 příl. 4, odst. 5, 8 b), 15, přičemž z osvědčení musí vyplývat odborná způsobilost minimálně v rozsahu § 1, odst. 4, písmeno a), b), g) a i) výše specifikované vyhlášky

### **Certifikáty**

Dle § 79 odst. 2 písm. h) ZZVZ opatření v oblasti řízení z hlediska ochrany životního prostředí, která bude dodavatel schopen použít při plnění veřejné zakázky. Dodavatel prokáže tento technický kvalifikační předpoklad, pokud předloží certifikát řízení z hlediska ochrany životního prostředí řady ČSN EN ISO 14001 pro obor odpovídající předmětu této veřejné zakázky, nebo jiný doklad o rovnocenném opatření k zajištění ochrany životního prostředí.

## **5 PLATEBNÍ A OBCHODNÍ PODMÍNKY**

Obchodní a platební podmínky vymezující budoucí rámec smluvního vztahu mezi zadavatelem a vybraným dodavatelem jsou podrobně zapracovány do závazného vzoru Smlouvy o dílo, který je nedílnou součástí této zadávací dokumentace a tvoří její Přílohu č. 2.

Dodavatel do vzoru Smlouvy o dílo doplní požadované údaje (zejména vlastní identifikaci dle § 28 odst. 1 písm. g), údaje vztahující se k hodnotícím kritériím a další údaje, které jsou ve Smlouvě označeny slovy „**DOPLNĚNÍ DODAVATEL**“). Takto doplněný vzor Smlouvy o dílo předloží jako svůj návrh Smlouvy o dílo.

**Nabídka dodavatele musí respektovat stanovené obchodní a platební podmínky a v žádné části nesmí obsahovat ustanovení, které by bylo v rozporu s těmito podmínkami. Dodavatel není oprávněn měnit či doplňovat text vzoru Smlouvy o dílo s výjimkou údajů uvedených v předchozím odstavci.** Jestliže dodavatel změní části Smlouvy o dílo, které zadavatel změnit neumožnil, případně uvede údaje, které jsou v rozporu s požadavky zadavatele, bude nabídka posouzena tak, že nesplňuje zadávací podmínky a dodavatel může být se zadávacího řízení vyloučen podle ust. § 48 odst. 2 písm. a) ZZVZ.

Příloha č. 1 závazného návrhu Smlouvy o dílo – Zadávací dokumentace, včetně DPS – nemusí být v rámci nabídky předložena a bude připojena před podpisem smlouvy na CD.

## 6 NABÍDKOVÁ CENA

### **Požadavky na zpracování nabídkové ceny**

Dodavatel stanoví celkovou nabídkovou cenu za kompletní splnění předmětu veřejné zakázky, a to absolutní částkou v českých korunách bez DPH. Nabídkovou cenou se pro účely zadávacího řízení rozumí celková cena za provedení díla vymezeného jako předmět zakázky v čl. 2 zadávací dokumentace, ve vzoru Smlouvě o dílo, jež tvoří Přílohu č. 2 této zadávací dokumentace, včetně jejích příloh. Podkladem pro zpracování cenové nabídky je tato zadávací dokumentace a dále její veškeré přílohy.

Člková nabídková cena stanovená dodavatelem v souladu se zadávací dokumentací za kompletní splnění veřejné zakázky je cenou maximální a nejvýše přípustnou, konečnou a pro dodavatele závaznou. Dodavatel je povinen stanovit celkovou nabídkovou cenu za kompletní splnění veřejné zakázky na základě Výkazu výměr obsaženého v Příloze č. 5 této zadávací dokumentace a projektové dokumentace obsažené v Příloze č. 4.

Člková nabídková cena bude zahrnovat veškeré náklady nezbytné k řádnému, úplnému a kvalitnímu plnění předmětu veřejné zakázky, včetně všech rizik a vlivů souvisejících s plněním předmětu veřejné zakázky. Člková nabídková cena bude rovněž zahrnovat pojištění, garance, daně, cla, poplatky, inflační vlivy a jakékoli další výdaje nutné pro realizaci veřejné zakázky. Veškeré náklady spojené s plněním podmínek dle Smlouvy o dílo (včetně těch, které nejsou explicitně vyjádřeny ve Výkazu výměr a dodavatel by je měl vzhledem ke své odbornosti a zkušenostem znát, např. finanční náklady dodavatele, pojištění, ostraha staveniště a další příslušné činnosti) budou dodavatelem zakalkulovány v ceně díla, a to v rámci jednotkových cen dílčích plnění dle položkového Výkazu výměr uvedeného v Příloze č. 5 této zadávací dokumentace.

**Cenová nabídka bude zpracována ve formě kompletně oceněného Výkazu výměr, který bude vložen do nabídky jako Příloha č. 4 návrhu Smlouvy o dílo. Dodavatel předloží celkovou nabídkovou cenu také v návrhu Smlouvy o dílo a na Krycím listu.**

V případě, že dodavatel zjistí ve Výkazu výměr jakékoli nepřesnosti, požádá zadavatele v souladu s § 98 ZZVZ o vysvětlení zadávací dokumentace. Dodavatel je povinen ocenit v příslušné kapitole své nabídky Výkaz výměr tak, jak mu byl předložen zadavatelem. Jakékoli zásahy dodavatelů do zadavatelem předloženého Výkazu výměr jsou nepřipustné. Není tedy například dovoleno ani změnit zadaný název stavby, přejmenovávat nebo přečíslovávat jednotlivé objekty a měnit text zadaných položek, doplňovat je či vypouštět.

Dodavatel je povinen všechny jednotlivé podbarvené položky Výkazu výměr ve sloupci „Jednotková cena“ nacenit tak, aby beze zbytku naplňovaly standardy a veškeré požadavky zadavatele uvedené v projektové dokumentaci pro provedení stavby obsažené v Příloze č. 4 této zadávací dokumentace. U každé položky musí být uvedena hodnota větší než nula. Dodavatel není oprávněn měnit hodnoty parametrů požadovaných zadavatelem v projektové dokumentaci ani tyto hodnoty podmiňovat další podmínkou. Změna, podmínění, případně uvedení několika rozdílných hodnot ve stejných položkách na různých místech ve Výkazu výměr může být důvodem pro vyloučení dodavatele.

**Celkovou nabídkovou cenu za dílo uvede dodavatel v příslušném článku vzoru Smlouvy o dílo, který tvoří Přílohu č. 2 této zadávací dokumentace.**

**Celkovou nabídkovou cenu uvede dodavatel též v Krycím listu nabídky, který tvoří Přílohu č. 1 této zadávací dokumentace, a to v členění bez DPH, výši DPH a s DPH. Za správnost určení sazby DPH nese odpovědnost dodavatel.**

Zadavatel pro vyloučení jakýchkoli pochybností uvádí, že údaj o celkové nabídkové ceně na Krycím listu nabídky musí být totožný s údajem o celkové nabídkové ceně v příslušném článku vzoru Smlouvy o dílo. Dodavatel není oprávněn podmínit jím navrhované hodnoty další podmínkou.

Podmínění nebo uvedení několika rozdílných hodnot, které jsou předmětem hodnocení, na různých místech v nabídce, může být důvodem pro vyřazení nabídky z dalšího posouzení a hodnocení a vyloučení dodavatele; obdobně bude zadavatel postupovat v případě, že dojde k uvedení údaje či hodnoty, která je předmětem hodnocení v jiné veličině či formě než zadavatel požaduje.

## **7 PROHLÍDKA MÍSTA PLNĚNÍ**

Zadavatel zorganizuje 1 prohlídku místa plnění veřejné zakázky v dotčených prostorech příslušných stanice metra Pražského Povstání. Prohlídka všech těchto prostor bude uskutečněna v jednom pracovním dnu. Dodavatelé, kteří budou mít zájem o prohlídku, se nejpozději dva dny před konáním prvního termínu prohlídky místa plnění zaregistrují u kontaktní osoby zástupce zadavatele (zakazky@dpp.cz) uvedené v čl. 1 této zadávací dokumentace.

Každý dodavatel může zaregistrovat maximálně 2 osoby. V registraci uvede firmu, jméno a příjmení osob a datum narození. Termín prohlídky je stanoven na den **9.3.2022** od 09:00 hodin. Sraz účastníků bude ve stanici metra Pražského povstání uprostřed nástupiště. Vzhledem k obtížím při organizování prohlídky bude uskutečněna pouze jedna prohlídka. Prohlídka se koná na vlastní nebezpečí zúčastněných osob za dodavatele.

S ohledem na předmět veřejné zakázky zadavatel doporučuje, aby se dodavatelé o veřejnou zakázku prohlídky místa plnění účastnili.

Prohlídka místa plnění slouží výhradně k vizuálnímu seznámení se dodavateli s místy budoucího plnění a s technickými a provozními parametry zařízení; prohlídka místa plnění není určena k případnému vyjasňování obsahu zadávací dokumentace.

## **8 POŽADAVKY NA OBSAH NABÍDKY**

Zadavatel požaduje, aby byla nabídka dodavatele zpracována v českém jazyce (výjimku tvoří odborné názvy a údaje a výjimky dle ustanovení § 45 odst. 3 ZZVZ). Bude-li nabídka zpracována v jiném než v českém jazyce, bude k nabídce připojen její ověřený překlad do českého jazyka.

Nabídka musí obsahovat návrh Smlouvy o dílo a rovněž doklady a informace požadované zadavatelem v této zadávací dokumentaci. Pokud zastupuje dodavatele zmocněnec na základě plné moci, musí být v nabídce za návrhem Smlouvy o dílo předložena platná plná moc.

V nabídce musejí být na krycím listu uvedeny identifikační údaje o dodavateli v rozsahu uvedeném v § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ.

Podává-li nabídku více dodavatelů společně, jsou povinni přiložit k nabídce listinu (smlouvu), z níž závazně vyplývá, že všichni tito dodavatelé budou vůči zadavateli a jakýmkoliv třetím osobám z jakýchkoliv závazků vzniklých v souvislosti s plněním předmětu veřejné zakázky či vzniklých v důsledku prodlení či jiného porušení smluvních nebo jiných povinností v souvislosti s plněním předmětu veřejné zakázky zavázáni společně a nerozdílně. Příslušná listina (smlouva) musí rovněž zřetelně vymezovat, který z dodavatelů je oprávněn vystupovat jako reprezentant společnosti.

V případě společné nabídky uvedou dodavatelé v nabídce kromě kontaktních adres všech dodavatelů dle předchozí věty též osobu, která bude zmocněna zastupovat tyto dodavatele při styku se zadavatelem v průběhu zadávacího řízení.

V případě, že část zakázky bude plněna prostřednictvím jiné osoby (prostřednictvím poddodavatele), požaduje zadavatel, aby dodavatel ve své nabídce:

- a) určil část nebo části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů, nebo
- b) předložil seznam poddodavatelů, pokud jsou dodavateli známi a uvede, kterou (věcně a finančně vymezenou) část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit.

Dodavatel současně uvede identifikační údaje a kontaktní údaje každého takového poddodavatele. Dodavatel tuto podmínku zadavatele splní uvedením požadovaných údajů v krycím listu nabídky, jehož závazný vzor tvoří Přílohu č. 1 této zadávací dokumentace (u poddodavatele je dodavatel povinen uvést jeho identifikační údaje dle § 28 odst. 1 písm. g) ZZVZ) a dále v Příloze č. 5 návrhu Smlouvy o dílo. Tím není dotčena výlučná odpovědnost dodavatele za poskytování řádného plnění.

V případě, že dodavatel nemá v úmyslu využít poddodavatele, učiní o tom čestné prohlášení, které bude součástí nabídky. Toto prohlášení musí být podepsáno osobou oprávněnou za dodavatele jednat. Přílohu č. 5 návrhu Smlouvy o dílo dodavatel vyplní tak, aby z ní bylo jednoznačně zřejmé, že při plnění nevyužije žádné poddodavatele.

### **Obsahové členění nabídky**

Zadavatel doporučuje řazení nabídky v tomto pořadí:

1. krycí list nabídky s uvedením identifikačních údajů zadavatele a dodavatele s uvedením nabídkové ceny, jehož vzor tvoří Přílohu č. 1 této zadávací dokumentace;
2. obsah nabídky s uvedením kapitol a seznamu jednotlivých dokumentů a případných příloh;
3. identifikační údaje dodavatele;
4. informace a podklady o dodavatelích, kteří podávají nabídku společně, vč. náležitostí požadovaných touto zadávací dokumentací (pokud se jedná o případ společné nabídky);
5. doklady a podklady prokazující splnění kvalifikace;
6. nabídková cena (v požadovaném členění) stanovena v souladu s článkem 6 této zadávací dokumentace;
7. listina prokazující společnou a nerozdílnou odpovědnost v případě společné nabídky;
8. doplněný návrh Smlouvy o dílo včetně veškerých požadovaných příloh;
9. ostatní součásti nabídky dle zadávacích podmínek či ZZVZ vztahující se k předmětu veřejné zakázky.

Zadavatel dále pro vyloučení jakýchkoli pochybností uvádí, že doklady, které mají být dodavatelem pro účely podání nabídky podepisovány, mohou být osobami oprávněnými zastupovat dodavatele podepsány alternativně:

- a) v listinné podobě, v takovém případě součástí elektronické nabídky bude scan těchto dokumentů,
- b) v elektronické podobě s elektronickým podpisem / podpisy
- c) a v případě, že dodavatele zastupuje jediná osoba, podpis na všech těchto dokumentech může být nahrazen elektronickým podpisem nabídky jako celku v elektronickém nástroji pro podání nabídek ze strany této oprávněné osoby.

## **9 PODMÍNKY A LHŮTA PRO PODÁNÍ NABÍDKY**

Každý dodavatel může podat pouze jednu nabídku. Pokud dodavatel podá více nabídek samostatně nebo společně s dalšími dodavateli, nebo je poddodavatelem, jehož prostřednictvím jiný dodavatel v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci, zadavatel tohoto dodavatele vyloučí ze zadávacího řízení.

Nabídka nebude obsahovat opravy a přepisy a jiné nesrovnalosti, které by zadavatele mohly uvést v omyl.

Nabídky se podávají ve lhůtě pro podání nabídek, a to pouze v elektronické podobě.

Lhůta pro podání nabídek končí dne 25.3.2022 do 10:00 hod.

Nabídka v elektronické podobě nesmí přesáhnout velikost 200 MB, z čehož maximálně 100 MB



dokumenty k prokázání kvalifikace a maximálně 100 MB ostatní dokumenty nabídky. Nabídka musí být zpracována prostřednictvím akceptovatelných formátů souborů, tj. Microsoft Office (Word, Excel), Open Office, PDF, XC4.

#### **Zadavatel uvádí podrobné informace k podání nabídek v elektronické podobě:**

Pro podání nabídky v elektronické podobě bude použit certifikovaný elektronický nástroj eGORDION v. 3.3 - Tender arena, (dále jen „Tender arena“) dostupný na internetové adrese [www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz).

Účastník zadávacího řízení musí být pro možnost podání nabídky registrován jako Dodavatel v elektronickém nástroji Tender arena (odkaz „registrace Dodavatele“ na webové stránce [www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz)).

Zadavatel nenese odpovědnost za technické podmínky na straně účastníka zadávacího řízení. Zadavatel doporučuje účastníkům zadávacího řízení zohlednit zejména rychlost jejich připojení k internetu při podávání nabídky tak, aby tato byla podána ve lhůtě pro podání nabídek (podáním nabídky se rozumí finální odeslání nabídky do nástroje po nahrání veškerých příloh!).

### **10 OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK V ELEKTRONICKÉ PODOBĚ**

Otevírání nabídek bude neveřejné.

Otevřením nabídky v elektronické podobě se rozumí zpřístupnění jejího obsahu zadavateli. Nabídky v elektronické podobě otevírá zadavatel po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Zadavatel kontroluje při otevírání nabídek v elektronické podobě, zda nabídka byla doručena ve stanovené lhůtě, zda je autentická a zda s datovou zprávou obsahující nabídku nebylo před jejím otevřením manipulováno.

### **11 ZPŮSOB HODNOCENÍ NABÍDEK**

Zadavatel jako základní hodnotící kritérium pro zadání veřejné zakázky zvolil nejnižší nabídkovou cenu. Při hodnocení celkové nabídkové ceny je rozhodná její výše bez DPH. Hodnotící komise stanoví pořadí úspěšnosti dodavatelů tak, že nejúspěšnější nabídkou se stane nabídka, která obsahuje nejnižší nabídkovou cenu při respektování všech podmínek a požadavků uvedených v zadávacích podmínkách a za předpokladu, že dodavatel předem splnil kvalifikaci.

Zadavatel bude hodnotit celkovou nabídkovou cenu bez DPH, která bude dodavatelem uvedena v příslušném článku návrhu Smlouvy o dílo obsaženém v nabídce.

Zadavatel rozhodne o výběru nejvhodnější nabídky toho dodavatele, jehož nabídka bude vyhodnocena jako nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

Mimořádně nízká nabídková cena bude řešena podle § 113 ZZVZ.

### **12 VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE**

Dodavatel je oprávněn po zadavateli požadovat v souladu s ust. § 98 ZZVZ písemné vysvětlení zadávací dokumentace.

O vysvětlení zadávací dokumentace lze požádat pouze elektronickou formou. Jakýkoliv jiný způsob, např. osobní jednání, telefonicky, poštou je vyloučen.

Písemná žádost o vysvětlení zadávací dokumentace musí být podána zejména prostřednictvím portálu profilu zadavatele: <https://www.tenderarena.cz/profilu/DPP>.

Dodavatel musí být pro možnost komunikace se zadavatelem registrován jako dodavatel v elektronickém nástroji Tender arena ([www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz)). Veškeré písemnosti v rámci zadávacího řízení budou zadavatelem odesílány prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena.

Rovněž veškeré další úkony v rámci tohoto zadávacího řízení budou probíhat elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje Tender arena.

### **13 DALŠÍ PRÁVA A PODMÍNKY VYHRAZENÉ ZADAVATELEM**

Zadavatel nepřipouští varianty nabídek ani dodatečné plnění nabídnuté nad rámec požadavků stanovených v zadávací dokumentaci.

Zadavatel si, v souladu s ust. § 170 ZZVZ, vyhrazuje právo zadávací řízení zrušit, a to i bez udání důvodu.

Zadavatel si vyhrazuje právo na změnu nebo úpravu podmínek stanovených zadávací dokumentací, a to buď na základě žádostí dodavatelů o vysvětlení zadávací dokumentace, nebo z vlastního podnětu.

Zadavatel je v souladu s principy sociálně odpovědného veřejného zadávání oprávněn provést platby přímo konkrétnímu poddodavateli dodavatele, a to dle § 106 ZZVZ. Předpokladem provedení přímé platby poddodavateli je čestné prohlášení poddodavatele o tom, že dodavatel je v prodlení s úhradou ceny za poddodavatelské plnění provedené na základě příslušné smlouvy o více než 60 kalendářních dní, přičemž přílohou čestného prohlášení bude příslušný daňový doklad (faktura) vystavený poddodavatelem a potvrzení o jeho doručení dodavateli.

V souladu s § 104 písm. c) ZZVZ si zadavatel vyhrazuje právo požadovat po vybraném dodavateli jako podmínku uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky smlouvu o zachování mlčenlivosti, jejíž vzor je stanoven jako příloha č. 10 závazného vzoru smlouvy o dílo.

Zadávací dokumentace je kromě Přílohy č. 4 a Přílohy č. 6 uveřejněna na profilu zadavatele na adrese [www.tenderarena.cz/profil/DPP](http://www.tenderarena.cz/profil/DPP).

Části zadávací dokumentace (Projektová dokumentace pro provádění stavby a Interní normy zadavatele, stavební povolení, ceník jízdy vlaků a pronájmu portálových jeřábů), které tvoří Přílohy č. 4 a 6 zadávací dokumentace, mají povahu důvěrných informací, a proto nemohou být uveřejněny na profilu zadavatele. Zadavatel proto dokumenty, obsažené v Přílohách č. 4 a 6 zadávací dokumentace, poskytne dodavateli pouze na základě jeho žádosti, která musí být adresována osobě zastupující zadavatele dle § 43 ZZVZ, jejíž kontakt je uveden v čl. 1 této zadávací dokumentace. Zadavatel uvedené dokumenty poskytne dodavateli následujícím způsobem: bezplatně na **D**, a to pouze na základě žádosti dodavatele doplněné o prohlášení o mlčenlivosti, které bude podepsané osobou oprávněnou za dodavatele jednat (Příloha č. 7 této zadávací dokumentace), a oproti podpisu předávacího protokolu. Zadavatel upozorňuje, že vzhledem k povaze informací obsažených v uvedených dokumentech není možné jiné než fyzické předání v sídle osoby zastupující zadavatele dle § 43 ZZVZ, a to osobě, která se prokáže řádným dokladem osobní identifikace a pověřením ze strany osoby oprávněné jednat za dodavatele. Tištěné paré kompletní projektové dokumentace pro provedení stavby poskytuje zadavatel za úhradu nákladů za reprodukci Kč ve výši 6 374,- Kč bez DPH. Vybraný dodavatel obdrží zdarma 1 kompletní paré dokumentace na 1 datový nosič s elektronickou verzí projektové dokumentace v editovatelných formátech (\*.xlsx, \*.docx, \*.dwg).

Osobní předání částí zadávací dokumentace, které nebyly uveřejněny na profilu zadavatele, bude možné jen po dohodě v pracovních dnech od 9.00 hod. do 15.00 hod. v sídle osoby zastupující zadavatele.

Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit informace obsažené v nabídce dodavatele u třetích osob a dodavatel je povinen mu v tomto ohledu poskytnout veškerou potřebnou součinnost.

Zadavatel vyloučí dodavatele ze zadávacího řízení v případě, že dodavatel uvede ve své nabídce nepravdivé údaje.

Zadavatel nebude poskytovat dodavatelům žádné úhrady nákladů vynaložených na vypracování nabídky na veřejnou zakázku či jiných nákladů souvisejících s účastí v zadávacím řízení.

Zadavatel si vyhrazuje právo, že je oprávněn informace, jež v souvislosti se Smlouvou na plnění této veřejné zakázky obdržel od dodavatele, uveřejnit nebo zpřístupnit třetím osobám, a to zejména z důvodů stanovených platnými právními předpisy v oblasti práva veřejnosti na informace či pravidel souvisejících s financováním ceny za předmět plnění. Dodavatel proto souhlasí se zveřejněním takových informací zadavatelem. Tento odstavec rovněž neomezuje oprávnění smluvních stran poskytnout potřebné informace svým auditorům nebo právním, ekonomickým či jiným poradcům, kteří jsou vůči smluvní straně vázáni mlčenlivostí, ani neomezuje oprávnění smluvních stran uplatňovat svá práva z uzavřené Smlouvy. Dodavatel podáním nabídky souhlasí s tím, že Smlouva (včetně případných příloh, změn a dodatků) může být uveřejněna na oficiálních webových stránkách [www.dpp.cz](http://www.dpp.cz), <https://smlouvy.gov.cz/> či na profilu zadavatele a to v souladu s požadavky obecně závazných právních předpisů, především zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Podáním nabídky dále dodavatel souhlasí s tím, že skutečnosti uvedené ve Smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, ani za důvěrné informace, a souhlasí s jejich užitím a uveřejněním. Výjimkou z výše specifikovaného souhlasu s uveřejněním Smlouvy jsou osobní údaje osob uvedených v Příloze č. 5 Smlouvy - Oprávněné osoby a realizační tým. Dodavatel dále bere na vědomí, že zadavatel je povinen na žádost třetí osoby poskytovat informace v souladu se zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené ve Smlouvě (včetně případných příloh, změn a dodatků) byly s výše uvedenou výjimkou poskytnuty třetím osobám, pokud o ně dle výše uvedeného zákona požádají. Ukončením zadávacího řízení nezaniká právo na zveřejnění informací. Účastí v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky bere dodavatel na vědomí, že zadavatel s výše uvedenými informacemi v průběhu zadávacího řízení bude nakládat uvedeným způsobem, a vyjadřuje s jejich použitím souhlas.

Zadavatel upozorňuje, že u vybraného dodavatele bude zjišťován skutečný majitel postupem podle § 122 odst. 4 a / nebo odst. 5 ZZVZ s případnými důsledky podle § 122 odst. 7 ZZVZ.

## 14 SEZNAM PŘÍLOH ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- Příloha č. 1: Krycí list
- Příloha č. 2: Závazný vzor smlouvy o dílo
- Příloha č. 3: Vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti
- Příloha č. 4: Projektová dokumentace pro provádění stavby
- Příloha č. 5: Soupis stavebních prací, dodávek a služeb se slepým výkazem výměr
- Příloha č. 6: Interní normy zadavatele, stavební povolení, ceník jízdy vlaků a pronájmu portálových jeřábů
- Příloha č. 7: Prohlášení o mlčenlivosti
- Příloha č. 8: Vzor čestného prohlášení k aplikaci zásad OVZ

V Praze dne

---

**Ing. Petr Witowski, v.r.**  
předseda představenstva  
Dopravní podnik hl. m. Prahy,  
akciová společnost

---

**Ing. Ladislav Urbánek, v.r.**  
místopředseda představenstva  
Dopravní podnik hl. m. Prahy,  
akciová společnost

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 1

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1

*Dobrý den,*

*na profilu zadavatele jsme nenalezli všechny přílohy zadávací dokumentace.*

*Prosíme o poskytnutí těchto příloh:*

- příloha č. 1: Krycí list*
- příloha č. 3: Vzor čestného prohlášení o splnění základní způsobilosti*
- příloha č. 4: Projektová dokumentace pro provádění stavby*
- příloha č. 8: Vzor čestného prohlášení k aplikaci zásad OVZ?*

### Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1

Zadavatel k dotazu uvádí, že Přílohy č. 1, 3 a 8 jsou součástí zadávací dokumentace. Zadavatel poskytuje zadávací dokumentaci v editovatelné podobě přílohou tohoto vysvětlení.

Příloha č. 4: Projektová dokumentace pro provádění stavby je neveřejná a režim jejího poskytnutí je upraven v čl. 13 zadávací dokumentace.

V Praze dne 23.02.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 2

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

*Zadavatel v Zadávací dokumentaci část 4) Profesní způsobilost uvádí, aby uchazeč splnil body a) b) c), přičemž dle bodu a) předloží Výpis z obchodního rejstříku, dle bodu b) předloží Výpis ze živnostenského rejstříku a dle bodu c) požaduje Oprávnění podnikající fyzické nebo právnické osoby k nakládání s nebezpečným odpadem dle zák. č. 541/2020 Sb.*

*V bodu b) zadavatel požaduje předložit Výpis z ŽR, obsahující mimo jiné příslušné oprávnění k Podnikání v oblasti nakládání s nebezpečnými odpady. V bodu c) zadavatel požaduje předložit oprávnění k nakládání s nebezpečnými odpadem. Splní tedy uchazeč předložením dokladu dle bodu b) obsahujícího živnost oprávnění k nakládání s nebezpečnými odpadem i požadavek dle bodu c)? Pokud tomu tak není, žádá uchazeč o vysvětlení, jaký konkrétní doklad je ze strany zadavatele vyžadován?*

### Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k dotazu uvádí, že požadavek Zadavatele na profesní způsobilost stanovený v čl. 4 zadávací dokumentace pod písm. b) účastník prokazuje předložením živnostenského oprávnění k nakládání s nebezpečnými odpady. Nicméně předložením tohoto živnostenského oprávnění není v tomto dále specifikováno, o jaký druh nebezpečných odpadů se jedná. Zadavatel proto stanovil i požadavek na profesní způsobilost dle čl. 4 zadávací dokumentace pod písm. c), dle kterého Zadavatel požaduje předložení konkrétních oprávnění a dokladů, na jejichž základě je účastník oprávněn nakládat s nebezpečnými odpady uvedenými v projektové dokumentaci stupně DPS. Zadavatel tedy upřesňuje, že na základě tohoto oprávnění musí být účastník oprávněn nakládat s azbestem, olejovými kabely a olověnými akumulátory.

Zadavatel pak závěrem dodává, že předložením dokladu pro účely splnění profesní způsobilosti dle čl. 4 zadávací dokumentace pod písm. b) není zároveň splněn požadavek

uvedený pod písm. c) předmětného ustanovení zadávací dokumentace, neboť doklad dle písm. c) účastník předkládá právě z důvodu specifického odpadu, který vznikne plněním veřejné zakázky.

**Dotaz č. 2:**

*Zadavatel požaduje v rámci splnění Technické kvalifikace část B) Osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikace dodavatele doložení osob odpovědných za vedení realizace stavby a klíčoví členové týmu.*

*Může uchazeč použít jakožto klíčového člena č. 1 – hlavní manažer a zároveň klíčového člena č. 2 – hlavní stavbyvedoucí jednu tutéž osobu?*

*Může uchazeč použít jakožto osobu, odpovědnou za řízení činnosti na elektrických zařízeních a zároveň klíčového člena č. 3 – Stavbyvedoucí pro provádění technologické části jednu tutéž osobu?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 2:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že uvedené kumulace jednotlivých rolí jsou možné, avšak pouze za předpokladu splnění požadovaných kritérií na pozici hlavního manažera (klíčový člen č. 1), a zároveň na pozici hlavního stavbyvedoucího (klíčový člen č. 2). Obdobně může dodavatel jakožto osobu, odpovědnou za řízení činnosti na elektrických zařízeních kumulovat s pozici klíčového člena č. 3 – Stavbyvedoucí – za splnění všech podmínek na tyto osoby kladených.

Zadavatel nad rámec výše uvedeného dodává, že zadávací dokumentace výslovně vylučuje kumulaci osob na pozici stavbyvedoucího pro provádění technologické části (klíčový člen č. 3) a na pozici hlavního stavbyvedoucího (klíčový člen č. 2).

**Dotaz č. 3:**

*Zadavatel požaduje v rámci splnění Technické kvalifikace část A) seznam významných zakázek: Vymezení minimální úrovně:*

*Dodavatel požadavek zadavatele splňuje, pokud v posledních 7 letech realizoval níže uvedené dokončené významné zakázky obdobné k dílčím částem předmětu veřejné zakázky:*

- 1) alespoň 2 dokončené zakázky spočívající každá v dodávce, montáži a uvedení do provozu kompletní technologie distribuční transformovny o napěťové hladině vn části min. 22 kV, jejíž součástí bylo minimálně: projekční práce, montáž rozvaděčů vn skříňového provedení v rozsahu min. 12 polí, řídicího systému dispečerského řízení energetických silových zařízení, řešení ochran, vlastní spotřeby, silových rozvodů nn a elektroinstalace ve finančním objemu alespoň 30 000 000,- Kč bez DPH na každou zakázku samostatně;*
- 2) alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu řídicího systému dispečerského řízení energetických silových zařízení ve finančním objemu alespoň 2 000 000,- Kč bez DPH;*

3) alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu kabelového vedení VN min. 22 kV ve finančním objemu alespoň 10 000 000,- Kč bez DPH.

- Lze naplnit očekávání zadavatele i zakázkou, která bude naplňovat bod 1 až 3 vymezení minimální úrovně, resp. Lze použít stejnou referenční zakázku pro bod jedna, dvě případně 3 pokud splňuje i tyto požadavky?

#### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 3:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že účastník smí v seznamu významných zakázek uvést jednu významnou zakázku k prokázání požadavků Zadavatele uvedených ve všech bodech, tj. v bodech 1. až 3., avšak za předpokladu, že bude předmětná významná zakázka splňovat požadavky Zadavatele uvedené bodech 1. až 3.

Nad rámec Zadavatel uvádí, že v bodu 1. Zadavatel požaduje předložit 2 významné zakázky, a proto účastník musí předložit i jednu další významnou zakázku splňující požadavky Zadavatele uvedené v bodu 1.

#### **Dotaz č. 4:**

*Uchazeči jsou vázáni prohlášením o mlčenlivosti dle přílohy č. 7 ZD ohledně nakládání s Přílohy smlouvy č. 4 a 6, které mají povahu důvěrných informací. Uchazeči v rámci přípravy nabídky však potřebují jednotlivým dodavatelům zpřístupnit část PD týkající se jejich dodávek, např. dodavatelé rozvaděčů VN budou potřebovat pro řádné ocenění dodávky jednopólové schéma rozvaděče a technickou zprávu.*

*Dotaz: Jakým způsobem má uchazeč postupovat s poskytnutím části PD týkající se řádného ocenění subdodávky? Je zapotřebí, aby všichni dotčení dodavatelé uchazeče podepsali „Prohlášení o zachování mlčenlivosti o důvěrných informací“? Toto prohlášení zůstává uchazeči či je zapotřebí zadavatele informovat, komu byla projektová dokumentace poskytnuta?*

#### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 4:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že veškeré podmínky pro nakládání s dokumenty obsaženými v přílohách č. 4 a č. 6 zadávací dokumentace jsou stanoveny v příloze č. 7 zadávací dokumentace – Prohlášení o mlčenlivosti.

Nad rámec výše uvedeného Zadavatel dodává, že účastník, který podá nabídku, je vázán smlouvou o zachování mlčenlivosti, která je obsažena v příloze č. 10 smlouvy o dílo, která je přílohou č. 2 zadávací dokumentace, na celý projekt, tj. všech PS, SO a VON dohromady a za své případné poddodavatele. Nicméně uvedené neznamená, že některé soubory z PS, SO a VON či jejich části nemůže vypracovat jeho poddodavatel. Dílčí dokumentaci smí účastník pro účely nacenění poddodávky poddodavateli poskytnout v souladu s ustanovením čl. 2.3 Prohlášení o mlčenlivosti, a to za podmínek v předmětném ustanovení uvedených.

Nicméně pokud se účastník bude zadávacího řízení účastnit spolu s jiným účastníkem, bude Zadavatel následně požadovat předložení smlouvy o zachování mlčenlivosti od obou účastníků.

**Dotaz č. 5:**

*Dle přílohy č. 4 PD uchazeči ocení jednotlivé dodávky do svých nabídek. Existuje seznam schválených dodavatelů, kteří budou akceptováni při realizaci stavby? Lze tento seznam schválených dodavatelů poskytnout?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 5:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že seznam schválených dodavatelů není stanoven. Všechny výrobky a zařízení, které budou zabudovány při rekonstrukci DT, musí mít platné protokoly TŘ. Projektová dokumentace nepředepisuje konkrétní výrobce a výrobky, avšak popisuje, co má daný výrobek splňovat po technické stránce a odkazuje se na další normy, směrnice a předpisy, které musí být při realizaci dodrženy. Samotný výčet technických zařízení a výrobků, které musí být před uvedením do provozu provozovatelem schváleny pro použití v pražském metru, je uveden ve směrnici SM 2013-005-04, která byla poskytnuta účastníkům této veřejné zakázky. V souladu s odst. 4.1 této směrnice jsou již všechny důležité technické parametry a požadavky na tato zařízení specifikovány v zadávací dokumentaci, zejména pak v projektové dokumentaci. Účastník musí použít taková zařízení a výrobky, která vyhovují parametrům a požadavkům uvedeným v zadávací dokumentaci, aby mohl zajistit schválení těchto zařízení a výrobků před jejich uvedením do provozu.

V Praze dne 03.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář



### VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

#### Vysvětlení zadávací dokumentace bez předchozího dotazu

Zadavatel se rozhodl pro následující úpravu požadavků na profesní způsobilost dle čl. 4 zadávací dokumentace, když z tohoto článku vypouští následující ustanovení:

„c) dle § 77 odst. 2 písm. c) ZZVZ – doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, je-li pro plnění veřejné zakázky nezbytná podle zvláštních právních předpisů:

- *Oprávnění podnikající fyzické nebo právnické osoby k nakládání s nebezpečným odpadem dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.“*

S ohledem na poskytnuté vysvětlení Zadavatel přistupuje k prodloužení lhůty pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **13.04.2022 v 10:00 hod.**

V Praze dne 08.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 4

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### **Dotaz č. 1:**

*Zadavatel v zadávací dokumentaci je v kapitole 4 v rozsahu předepsané technické kvalifikace uvádí požadavek na prokázání kvalifikace uchazeče následovně:*

*3. alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu kabelového vedení VN min. 22 kV ve finančním objemu alespoň 10 000 000,- Kč bez DPH.*

*Uchazeč tímto vznáší dotaz, zda je takovou referenční zakázku možno doložit v identickém rozsahu a podmínkách včetně finančního objemu, avšak kabelovým vedením na úrovni VN bez konkretizace napěťové úrovně. Navrhujeme tímto vypuštění uvedené hodnoty minimální napěťové úrovně s odkazem na adekvátnost reference v úrovni VN. Kvalifikace uchazeče v jakémkoliv úrovni VN je zcela vypovídající a napěťová úroveň není v tomto případě zcela rozhodující a dle našeho názoru opodstatněná. Nové znění požadavku na referenční zakázku navrhujeme následovně:*

*3. alespoň 1 dokončenou zakázku spočívající v dodávce, montáži a uvedení do provozu kabelového vedení VN ve finančním objemu alespoň 10 000 000,- Kč bez DPH.*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že specifikovaná hodnota napěťové úrovně odpovídá charakteru veřejné zakázky a má za to, že vypuštění specifikované hodnoty by umožnilo prokázání této významné zakázky zakázkou dodavatele, která vůbec nekoresponduje s náplní této veřejné zakázky. Z tohoto důvodu zadavatel nemění znění dotčeného kvalifikačního požadavku.

V Praze dne 16.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 5

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

*narazili jsme na nesoulad mezi technickou specifikací a výkazem výměr v položce demontáží azbestových desek a to v rádech (viz příloha), která z uvedených hodnot je správná?*

Uvedeno ve výkazu výměr					
<b>Objekt: PS 02 - Kabelové vedení 22 kV</b>					
β1	960005	Demontáže stávajících azbestových desek, včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu	kg		položka obsahuje veškeré náklady, které souvisejí s demontáží stávajících konstrukcí vhodnými prostředky, vnitrostaveništní i mimostaveništní doprava odpadu a poplatek za ekologickou likvidaci odpadu. (150 m2, 150 Kč/m2) Příloha 001, 003, 004, 005, 007, 008
Uvedeno v technické specifikaci					
25	749008	Demontáž konstrukcí obsahujících AZBEST (AC žlaby, desky)	kg		Položka obsahuje demontáž, odvoz a ekologickou likvidaci konstrukcí obsahujících azbest.

### Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k dotazu uvádí, že v soupisu prací v provozním souboru PS02 (Kabelové vedení 22 kV) je u níže uvedené položky uvedeno nesprávné množství.

Položka č.30 má znít takto:

30	960004	Demontáže AC žlabů včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu	kg		položka obsahuje veškeré náklady, které souvisejí s demontáží stávajících kabelových AC žlabů vhodnými prostředky, vnitrostaveništní i mimostaveništní doprava odpadu a poplatek za ekologickou likvidaci odpadu Příloha 001, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009
----	--------	--	----	--	--

Opravený výkaz výměr poskytuje Zadavatel přílohou tohoto vysvětlení pod označením „220318\_7611 Rek VN DT PP\_aktualizace\_VV“.

### Dotaz č. 2:

*V projektové dokumentaci v kapitole D.2.2.1 Stavební část – Pozemní stavební objekty a techn. vybavení – SO 01 Stavební úpravy jsou v příloze č. 26 (zámečnické výrobky – rámy pod technologické zařízení)*

*schematicky navrženy ocelové konstrukce několika typů rámu pod rozvaděče s tím, že upřesnění dimenze použitých proků bude rozpracováno v rámci dalšího stupně dokumentace (dílenské výkresy). V příloze č. 28 ve výkazu zámečnických výrobků jsou však pro tyto rámy uvedeny takové tonáže, které jejich předpokládaným dimenzím zdaleka neodpovídají. Kumulovaná hmotnost veškerých zámečnických konstrukcí je následně zapracována v soupisu prací k ocenění. Žádáme zdvořile zadavatele o ověření správnosti vykázaných parametrů a případnou úpravu příslušných příloh projektové dokumentace a soupisu prací.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 2:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že byla provedena kontrola výpočtu hmotnosti jednotlivých rámu, kde nebyla shledána chyba. Pouze ve výkazu prvků (příloha číslo 028) byl u pol. č. 21 upraven počet ks z původních 1ks na nových 2 ks. Opravený výkaz prvků je poskytován současně s tímto vysvětlením.

**Dotaz č. 3:**

*V projektové dokumentaci v kapitole D.2.2.1 Stavební část – Pozemní stavební objekty a techn. vybavení – SO 01 Stavební úpravy jsou v příloze č. 26 (zámečnické výrobky – rámy pod technologické zařízení) schematicky navrženy ocelové konstrukce několika typů rámu pod rozvaděče s tím, že upřesnění dimenze použitých proků bude rozpracováno v rámci dalšího stupně dokumentace (dílenské výkresy). V příloze č. 28 ve výkazu zámečnických výrobků jsou však pro tyto rámy uvedeny takové tonáže, které jejich předpokládaným dimenzím zdaleka neodpovídají. Kumulovaná hmotnost veškerých zámečnických konstrukcí je následně zapracována v soupisu prací k ocenění. Žádáme zdvořile zadavatele o ověření správnosti vykázaných parametrů a případnou úpravu příslušných příloh projektové dokumentace a soupisu prací.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 3:**

Vzhledem k obsahové totožnosti dotazu zadavatel plně odkazuje na odpověď na dotaz č. 3 výše.

V Praze dne 18.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 6

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### **Dotaz č. 1:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 07 Očištění sběrné podlahové čerpací jímky vč. vyspravení povrchu a příprava pro aplikace nové povrchové úpravy. V čem spočívá vyspravení povrchu a příprava pro novou povrch. úpravu?*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že to spočívá ve vyčištění od usazenin a sanytru a zároveň očištění povrchu tak, aby bylo možné povrch vyspravit např. reprofilační maltou.

### **Dotaz č. 2:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 12 Očištění sběrné podlahové čerpací jímky vč. vyspravení povrchu a příprava pro aplikace nové povrchové úpravy. V čem spočívá vyspravení povrchu a příprava pro novou povrch. úpravu?*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 2:**

Zadavatel odkazuje na odpověď na dotaz č. 1.

### **Dotaz č. 3:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 13 Očištění podlahových žlábků. Jaké práce obsahuje tato položka (zametení, broušení, oškrábání)?*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 3:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná o oškrábání sedimentů, drobné opravy a začištění povrchu pro použití reprofilační malty.

### **Dotaz č. 4:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 16 Plošná injektáž ŽB stěn. Jaká je specifikace injektáže? Počet otvorů na m2?*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 4:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že například injektáž na bázi PU v rastru cca 250 x 250 mm, nicméně toto je nutné posoudit na stavbě s odbornou prováděcí firmou, dle aktuálního zastiženého stavu na stavbě.

**Dotaz č. 5:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 17 Odstranění nášlapných vrstev vč. lepidel vč odvozu a likvidace, vyspravení povrchu, vyrovnání povrchu, penetrace. Chybí specifikace odstraňovaných nášlapných vrstev a hmotnosti sutě. Kolik je zde vrstev, jsou vícevrstvé, s podložkou či bez podložky?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 5:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že jednotlivé povrchové úpravy jsou patrné z tabulky místností uvedené na výkresech stávajícího stavu.

**Dotaz č. 6:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 18 Vyspravení podkladu 10% z plochy podlahy. Jaká je specifikace prací?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 6:**

Zadavatel k dotazu odkazuje na technickou zprávu: Před aplikací nátěrů či tenkovrstvých stěrek budou podlahové mazaniny vyspraveny, zejména bude provedeno vyplnění prasklin a trhlin dle TL výrobce nátěru či stěrky, aby byl podklad kompaktní.

**Dotaz č. 7:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 19 Odstranění povrchových úprav stěn a stropu vč. vyspravení podkladu. Jaká je specifikace odstraňovaných povrch. úprav? Jaké je množství vyspravení a v čem spočívá?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 7:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že povrchová úprava stěn je tvořena omítkou a interiérovou malbou bílé barvy. V některých místnostech bude odstraněn i ker. obklad stěn, což je patrné z předané PD.

**Dotaz č. 8:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 20 Vyspravení podkladu 10% z plochy stěn a stropu Jaká je specifikace prací?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 8:**

Zadavatel k dotazu odkazuje na technickou zprávu: Podklad bude vyspraven a připraven na provedení nových povrchových úprav (nové povrchové úpravy viz – Nový stav). Povrch je nutné před prováděním maleb řádně napenetrovat. Bude použita systémová penetrace dle výrobce barvy.

**Dotaz č. 9:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 31 – 34 Jádrový vrt. Jaká je délka a do jakého materiálu se vrt provede?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 9:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že délka vrtů je 150 mm a budou prováděny do ŽB, což je patrné z předané PD.

**Dotaz č. 10:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 38 Odstranění nátěru stávajících kolejnic pro zavážení o jak velkou plochu se jedná v m2 a jaký je stávající nátěr?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 10:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná o plochu 6,3 m2, základní barva + 2x syntetický email.

**Dotaz č. 11:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 64 Hydroizolační nátěr podlahových žlábků. Jaká je specifikace a plocha v m2 nátěru?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 11:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná o 2 komponentní nátěr na vodní bázi epoxidové pryskyřice, plocha je 5,62 m2.

**Dotaz č. 12:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č. 74 Zámečnické výrobky viz výkaz, dodávka a montáž 1392,06kg. Položka se odkazuje na výkres č. 028, kde je uvedena hmotnost 1787,64 Kg. Která hmotnost odpovídá dodávaným výrobkům?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 12:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že byl opraven výkres 028.

a na dotaz k zámečnickým konstrukcím jiného účastníka jsme odpovídali 18.03.2022 a byl zároveň opraven výkaz výměr.

**Dotaz č. 13:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.91 Malba. Žádáme o bližší specifikaci na požadavky nátěru a počet vrstev.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 13:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná interiérovou malbu bílé barvy (jak je uvedeno v TZ), minimálně ve dvou vrstvách.

**Dotaz č. 14:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.96 Vyspádování žlábků z reprofilační malty 15m3.*

*Je zde správně uvedené množství 15 m3 malty správně?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 14:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že správně má být uvedeno 15 bm žlábků

**Dotaz č. 15:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.48 Zámečnické výrobky viz výkaz 2kg. O jaký výrobek se jedná?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 15:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že bylo opraveno ve výkazu výměr a zveřejněno dne 18.03.22.

**Dotaz č. 16:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.43 Demontáž zámečnických konstrukcí vč odvozu a Likvidace. O jaké zámečnické konstrukce se jedná?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 16:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná o stávající jeřábovou dráhu umístěnou na galerii v m.č. 507.3 (221), stávající madlo na schodišti do Kabelového prostoru (303.6-100), ocelové rámy ve stěně v místnosti VZT filtrů (570.4) a stávající podlahové rámy pod stávající technologií v m.č. 303.1 (219). Jak je uvedeno v technické zprávě.

**Dotaz č. 17:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.23 Odstranění nášlapných vrstev vč. lepidel, vyspravení povrchu, vyrovnání povrchu, penetrace. Jaká je specifikace nášlapných vrstev a hmotnost likvidovaného materiálu?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 17:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že jednotlivé povrchové úpravy jsou patrné z tabulky místností uvedené na výkresech stávajícího stavu.

**Dotaz č. 18:**

*Ve výkazech výměr chybí přesuny hmot a hmotností. Žádáme o doplnění VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 18:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že přesuny hmot v projektech rekonstrukce DT nebo MDT nejsou uváděny. Součástí každého výkazu výměr jednotlivých PS, SO jsou na konci výkazu výměr poznámky, co vše bude zahrnuto do ceny uvedené v jednotlivých položkách.

**Dotaz č. 19:**

*Dle výkazu výměr pro SO 01 položka č.11 Bourání prostupů do ŽB stěn vč odvozu a likvidace 73,044m3. Je uvedené množství správné?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 19:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že ano.

**Dotaz č. 20:**

*Dle technické zprávy je uvedeno, ale VV neobsahuje tyto práce: „Všechny háky ve stěnách v m.č. 303.2 (226) budou vyzkoušeny na plnou únosnost, tzn. bude ověřeno, jestli je lze v budoucnu použít při zavážení nových transformátorů. Pokud háky splní zkoušku bude u nich viditelně vyznačena únosnost. Žádáme o doplnění prací do VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 20:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že položka bude doplněna. Vzniká nová položka č. 47 ve výkazu výměr (pozor ve výkazu výměr je vložen nový řádek a dál posun u SO 01 o tento řádek).

**Dotaz č. 21:**

*Dle technické zprávy je uvedeno, ale VV neobsahuje tyto práce: Po skončení stavební činnosti dojde ke kompletnímu vyčištění nově instalované technologie, tak i všech prostor dotčených rekonstrukcí. Žádáme o doplnění prací do VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 21:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že položka je doplněna.



**Dotaz č. 22:**

*Dle technické zprávy je uvedeno, ale VV neobsahuje tyto práce: Nejprve bude mechanicky odbourán degradovaný beton a odstraněn sanytr. Následně bude povrch betonu připraven před sanací-reprofilací: tlakovou vodou 500-1000 bar (VVP-vysokotlaký vodní paprsek) nebo opískováním nebo chemicky (zvolené řešení musí odsouhlasit provozovatel daných prostor). V případě, že bude použita tlaková voda je nutné před započítáním prací vyčistit svodné žlábký a zajistit bezproblémový odtok (záchyt) použité vody. Odhalená výztuž bude očištěna a následně pasivována. Na závěr bude provedena reprofilace odbouraných betonů přes adhezní můstek. Na závěr bude před provedením finálního ochranného nátěru povrch řádně napenetrován, bude použita systémová penetrace od výrobce zvoleného nátěru. Žádáme o doplnění prací do VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 22:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že dotaz souvisí s dotazem č. 4 na plošnou injektáž. Bude nutno posoudit na stavbě s odbornou prováděcí firmou dle aktuálního zastiženého stavu na stavbě. Někdy injektážní práce zároveň zahrnují i tuto lokální sanaci poškozeného povrchu betonu. Do nákladů za injektáže si zahrňte i tyto práce – jsou to agregované položky. Zadavatel dále informuje, že při zakládání a výstavbě nové administrativní budovy nad DT cca před 20 lety byly zároveň prováděny sanační práce zamezující nebo značně omezující průsaky vody.

**Dotaz č. 23:**

Nově budované příčky nejsou dle VV opatřeny žádnou omítkou. Žádáme o doplnění potřebných položek.

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 23:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že položka je ve výkazu výměr doplněna.

**Dotaz č. 24:**

*Dle technické zprávy je uvedeno, ale VV neobsahuje tyto práce: Při zdění příček bude postupováno vždy dle technických listů výrobce. Nutné je dbát především podkládání asfaltovými pásy, provázání jednotlivých příček při jejich vzájemném styku a jejich kotvení k nosným konstrukcím za pomoci kotvicích spon apod. Žádáme o doplnění prací do VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 24:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že z dotazu č. 24 není jasné co konkrétně chce uchazeč doplnit do VV. Před každou realizační činností na stavbě bude zhotovitel předkládat podrobné technologické postupy na tyto práce a vše co k tomu budete potřebovat si zahrnete do ceny zdiva. Jsou to agregované položky.

**Dotaz č. 25:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č.45 Demontáže stávajících azbestových desek a kabelových žlabů. Jaká je plocha demontovaných kabelových lávek m2?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 25:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že množství odpovídá 216m2 desek na lávkách.

**Dotaz č. 25:**

*Kolik z hmotnosti dělají azbestové desky a kolik samotné žlaby?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 25:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že pouze desky a žádné žlaby.

**Dotaz č. 25:**

*Budou se kabelové žlaby likvidovat také jako materiál s obsahem azbestu?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 25:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že V DT jsou pouze betonové žlaby.

**Dotaz č. 26:**

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č.31 Demontáže stávajících azbestových desek, včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu. Jaká je plocha demontovaných azbestových desek m<sup>2</sup>? Je v hmotnosti započítána pouze váha azbestových desek?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 26:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že jde o odhad hmotnosti likvidovaných desek obsahujících azbest. Pro ekologickou likvidaci je evidována hmotnost materiálu.

**Dotaz č. 27:**

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č.30 Demontáže AC žlabů včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu. Bude zadavatel požadovat demontáž žlabů v uzavřeném kontrolovaném pásmu?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 27:**

Zadavatel k dotazu uvádí, dodržet předepsané postupy projednané s hygienou pro ekologickou likvidaci odpadu obsahujícího azbest. Z důvodu omezení rozptylu azbestových vláken pracovat v uzavřeném pásmu a po ukončení dílčích prací je měřena koncentrace poletujících azbestových vláken.

**Dotaz č. 28:**

*Co vše, co zhotovitel bude demontovat. Zadavatel považuje materiál potřebný pro likvidaci s obsahem azbestu?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 28:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že materiál obsahující azbest jsou desky z kabelových lávek a AC žlaby v traťových tunelech. Zadavatel dále k dotazu uvádí, že na dotazy uvedené zde v bodě 26 a 28 jsme již odpovídali na dotazy jiného uchazeče dne 18.03.22 kdy byl zároveň uveřejněn opravený výkaz výměr.

**Dotaz č. 29:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 16 Kabelová koncovka 22kV - teplem smrštitelná 20KS Dle PD by mělo být 30KS. Žádáme o úpravu VV.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 29:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že bylo opraveno.

**Dotaz č. 30:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 66 Pronájem plochy stání pro náhradní zdroj 180 KS Zde by měla být uvedena jednotka KS.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 30:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že jednotka je správně DEN, nikoliv ks. Bylo opraveno.

**Dotaz č. 31:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 50 Fotoluminiscenční značení únikových cest v prostoru DT. Technická specifikace neobsahuje specifikaci, žádáme o upřesnění tabulek a jejich počtu.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 31:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že předpokládá se 104 tabulek do velikosti A4. 2 tabulky A3.

**Dotaz č. 32:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 60 Vyvěšení stávajících kabelů a jejich opětné uložení do nové kabelové trasy. Ve kterých prostorech se tyto kabely nacházejí?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 32:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že v rámci PS01 jsou vyvěšovány pouze kabely pod DT.

**Dotaz č. 32:**

*Jsou zde i zahrnuty kabely z rekonstruovaného kabelového kanálu z SO01?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 32:**

Zadavatel k dotazu uvádí, nikoliv. Zadavatel k dotazu uvádí, že vyvěšování kabelů spolu s novými lávkami v kabelovém kanálu (krčku) jsou součástí SO 01.

**Dotaz č. 33:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 60 Vyvěšení stávajících kabelů a jejich opětné uložení do nové kabelové trasy.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 33:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že z uvedené informace není jasné, co je dotazem dodavatele.

**Dotaz č. 34:**

*Bude se demontovat RU220, chybí uvedeno v demontážích technické specifikace.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 34:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že do demontáží spadají i rozvaděče RM, RS, RU220.

**Dotaz č. 35:**

*Dle TZ je uvedeno: Byla provedena hluková studie na místě pro osazení diesel agregátu. Tato studie je přiložena. V ZD tato hluková studie není. Žádáme o doplnění.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 35:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že hluková studie nebyla na této stavbě provedena a bude přenesena na zhotovitele.

DA bude přistaven a zapojen, za normálního stavu nepojede, bude provozován pouze v případě havárie, mimořádných situací jako např. při choulostivém přepojování.

Bylo konzultováno se stavebním úřadem.

**Dotaz č. 36:**

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č. 14 Kabel. konstrukce, kabel. žebřík, vč. příslušenství, s předepsanou požární odolností. Žádáme o upřesnění šířky kabelového žebříku.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 36:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že musí být zachována min. průchozí šířka profilu chodby dle požadavku HZS. Předpoklad šíře žebříku 300 mm.

**Dotaz č. 37:**

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č. 18 Ocelový plech pochozí, rýhovaný, žlutočerný nátěr a položka č. 19 Krycí plech. Žádáme o upřesnění tloušťky plechů, informaci kde se tyto plechy budou umisťovat a jaké jsou rozměry jednotlivých plechů?*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 37:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že tloušťka rýhovaných plechů 5 mm. Plechy budou primárně sloužit k ochraně sklovláknobetonových žlabů (UNI) před zatížením procházejících osob. Umístěny budou tedy v místech, kde tato situace nastává (křížení chodeb, trasy napříč místností, úzká místa pod rozváděči atp.).

Krycí plechy zakrývají svislé části kabelových tras před poškozením nad podlahou do výše cca 2 m, tloušťka plechu není předepsána. Je to z bezpečnostních důvodů – ochrana kabelů před poškozením.

**Dotaz č. 38:**

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č. 27 Demontáže stávající kabeláže, včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu 3300m a položka č. 1 Kabel 22-CXEKVCH(E)-R 1x240 (22 "R" 1x240/25 Cu-M) 9960m. Žádáme o informaci, zdali je správný výměr demontáže a montáže kabeláže, kdy jednou se montuje 9960m jednožilového kabelu a demontuje 3300 jednožilového kabelu.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 38:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že pro demontáž je uvedena celková délka stávajícího vedení 3300 m Stávající vedení je tvořeno olejovými kabely 3x typu CMKQY 1x240.

**Dotaz č. 39:**

*Dle výkazu výměr pro PS07 položka č. 7 Připojení vývodů ve stávajícím hlavním rozvaděči RM (demontáž požárního těsnění, připojení nových kabelů, obnova požárního těsnění)*

*Není specifikován typ a průřez připojovaných kabelů, žádáme o doplnění.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 39:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že položka č. 7 byla odstraněna (z důvodu opakování činností, které jsou již vyčísleny v jiných položkách nebo v jiných SO).

**Dotaz č. 40:**

*Dle výkazu výměr pro PS01 položka č. 49 Kabelové konstrukce š. 300 mm. Žádáme o informaci, zdali zde bude požadována i deska Cemvin jako je tomu u PS02 a PS01.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 40:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že ano.

**Dotaz č. 41:**

*Ve výkazu výměr SO 03 – vytápění chybí připojovací kabeláž pro akumulční kamna termostaty, žádáme o doplnění.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 41:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že v PS01 doplněno 15m kabelu 2x2,5mm<sup>2</sup> pro připojení termostatu.

#### **Dotaz č. 42**

*V rámci rekonstrukce bude zajištěn náhradní zdroj elektrické energie DA, umístění má být na pozemcích, které nejsou v majetku zadavatele. Žádáme zadavatele o poskytnutí souhlasu majitelů pozemků, na jejichž ploše má být umístěn náhradní zdroj el.energie DA.*

#### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 42:**

DA dle DPS je umístěn před vstupem do DT na přilehlé komunikaci z boku administrativní budovy nad našimi prostory stanice metra a DT u stávající připojovací skříňky MXDA.

Stanice metra Pražského povstání je z roku 1974 a vstup do DT byl tehdy řešen kioskem na volném terénu. V roce 2003 začala stavba nové administrativní budovy v ochranném pásmu metra nad našimi prostory DT.

Podmínka souhlasu ze strany DPP s výstavbou nové administrativní budovy bylo zakomponování vstupního kiosku do budovy a strpět přístup a příjezd DPP ke vstupu do Energocentra za účelem zabezpečení provozu, údržby oprav a hasebních či evakuačních zásahů a strpění dočasného umístění náhradních zdrojů el. energie dle potřeb DPP. Na to byla uzavřena rámcová smlouva mezi společnostmi ATOM CENTRUM a.s. a DPP a.s. č. sml. 2046000026 a smlouva o smlouvě o zřízení věcných břemen jako příloha č. 3 této rámcové smlouvy, bylo podepsáno v 24.9.2003.

Dle výkladu právníků našeho odboru nemovitého majetku je smlouva stále platná.

Majitel objektu nám musí umožnit zaparkování DA (dieselagregátu – náhradního zdroje el. energie) na ploše před jeho budovou.

Hluková studie nebyla provedena, přenášíme na zhotovitele.

Při dřívějším projednávání se stavebním úřadem nám bylo doporučeno řešit použití DA v případě havárie.

DA bude přistaven a zapojen, bude používán jen v případě mimořádných situací – havárií např. při choulostivém přepojování apod., pouze krátkodobě, a to většinou v noci. Přes den bude v klidu.

#### **Dotaz č. 43**

*Žádáme o upřesnění, kde bude umístěn náhradní zdroj. Jakým způsobem budou řešeny zábery / pronájmy pozemků a s tím spojené náklady.*

#### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 43:**

Zadavatel v odpovědi odkazuje na odpověď na dotaz č. 42 výše.

#### **Dotaz č. 44**

*V soupisu prací v záložce „SO 01 - Stavební úpravy“ je v položce č. 96 „Vyspádování žlábků z reprofilační malty“ uvedena měrná jednotka „m<sup>3</sup>“. Tato rozpočtová položka zjevně úzce koresponduje s položkou č. 41 „Vybourání podlahových žlábků 50x50 mm vč odvozu a likvidace“ o stejné výměře, ale jiné měrné jednotce (v tomto případě „m“). Chtěli bychom se dotázat, která z měrných jednotek je uvedena správně, resp. jestli zadavatel žádá nabídkovou cenu těchto dvou rozpočtových položek vždy přepočítat na měrnou jednotku určenou v soupisu prací.*

#### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 44:**

Ve výkazu výměr v SO 01 stavební úpravy v pol 96 vyspádování žlábků z reprofilační malty byla uvedena měrná jednotka m<sup>3</sup> a to 15,000  
Správně má být měrná jednotka m (bm) a výměra je také 15,000  
(Správně má být uvedeno 15,000 bm žlábků)  
Ve zbytku Zadavatel odkazuje na odpověď na dotaz č. 14 výše.

Opravený výkaz výměr poskytuje Zadavatel přílohou tohoto vysvětlení pod označením „220328\_7611 Rek VN DT PP\_aktualizace\_VV“

S ohledem na poskytnuté vysvětlení Zadavatel přistupuje k prodloužení lhůty pro podání nabídek:

Lhůta pro podání nabídek končí dne **22.04.2022 v 10:00 hod.**

V Praze dne 28.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:  
BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 7

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

*Stanice metra Pražského povstání - PS 01 TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ Položka č. 44 (Příchytky pro silové kabely) – Popis položky uvedený v sloupci č. 8 (Výpočet, komentář, odkaz na část dokumentace) v aktuálním znění odkazuje na položku 9 Technické specifikace, která zřejmě administrativní chybou neobsahuje potřebné informace o těchto příchytkách. Domnívá se uchazeč správně, že se v této položce jedná o plastové kabelové příchytky schválené k použití v metru s vlastnostmi odpovídajícími technologickým požadavkům na jednotlivé přichycované sítě?*

### Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k dotazu uvádí, že se jedná o plastové příchytky pro použití v metru. Příchytky musí mít při předání zadavateli (objednateli) schválení pro použití v metru.

### Dotaz č. 2:

*Stanice metra Pražského povstání - PS 01 TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ Položka č. 51 (Demontáž stávajícího zařízení) – Technická specifikace k této položce uvádí, že kromě vyjmenovaných přístrojů je součástí demontáže také demontáž nosných a úložných kabelových konstrukcí v kabelovém prostoru pod DT a kabely – bez určení objemu těchto prací. Domnívá se uchazeč správně, že se jedná o cca 3 000 – 4 000 m kabelů různých typů a rozměrů a k nim příslušících konstrukcí? Je možné se domnívat, že tato položka může obsahovat také demontáž, zajištění a ekologickou likvidaci (dle vnitropodnikových směrnic a nařízení objednatele) kabelů obsahujících příměsi ropných látek, uhelného dehtu a jiných nebezpečných látek? Případně žádáme o doplnění specifikace do výkazu výměr.*

**Odpověď Zadavatele na dotaz č. 2:**

Zadavatel k dotazu uvádí, že V rámci tohoto PS 01 bude demontovaných kabelů do 3500 m a demontovaných lávek do 700 m. Nepředpokládáme žádné kabely obsahující ropné látky, uhelný dehet a jiné nebezpečné látky.

V Praze dne 30.03.2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář



## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 8

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### **Dotaz č. 1:**

*Chtěl bych se zeptat na jednu informaci ohledně začátku a konce této stavby. S kolegou jsem nikde nedohledal žádný harmonogram a vše odkazuje na přílohu č.3, která bohužel není součástí projektové dokumentace. Můžete mi prozradit alespoň čistý termín začátku a konce stavby pro účely nabídek. Jsem společně s kolegou zvyklý uvádět tento údaj, aby si poptávaná firma mohla udělat představu o případné realizaci a délky trvání nabídky.*

### **Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:**

Příloha č. 3 Smlouvy o dílo bude harmonogram zhotovitele, který dodavatelé připraví a předloží spolu s nabídkou. Po podpisu Smlouvy o dílo s vítězným dodavatelem bude zhotovitel zpracovávat RPD zhotovitele (realizační projektovou dokumentaci zhotovitele) a po zapracování připomínek ze strany DPP bude RPD vyskladněna v čistopise dle zasmulvněných termínů. Vlastní realizace je dle DPS v délce 8 měsíců a návrh hmg rekonstrukce zpracovaný projektantem je součástí projektové dokumentace. Zadavatel předpokládá, že termín zahájení realizace proběhne po letních prázdninách. K zahájení vlastní realizace bude zhotovitel vyzván v souladu s koordinací dalších staveb obdobného typu na pražském metru.

V Praze dne 04. 04. 2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 9

dle § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Zadavatel	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
Sídlo:	Sokolovská 42/217, Vysočany, 190 00 Praha 9
IČO	00005886
Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání
Ev. č. veřejné zakázky:	Z2022-007147

Zadavatel poskytuje v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení zadávací dokumentace ke shora uvedené veřejné zakázce.

### Dotaz č. 1:

*uchazeč žádá o vysvětlení ZD v rámci zakázky „Rekonstrukce VN rozváděčů ve stanici metra Pražského povstání“*

*Dle vysvětlení č. 6 dotazu č. 38 viz níže*

*Dle výkazu výměr pro PS02 položka č. 27 Demontáže stávající kabeláže, včetně odvozu a ekologické likvidace odpadu 3300m*

*a položka č. 1 Kabel 22-CXEKVCH(E)-R 1x240 (22 "R" 1x240/25 Cu-M) 9960m. Žádáme o informaci, zdali je správný výměr demontáže a montáže kabeláže, kdy jednou se montuje 9960m jednožilového kabelu a demontuje 3300 jednožilového kabelu.*

*Odpověď Zadavatele na dotaz č. 38:*

*Zadavatel k dotazu uvádí, že pro demontáž je uvedena celková délka stávajícího vedení 3300 m Stávající vedení je tvořeno olejovými kabely 3x typu CMKQY 1x240.*

*se jedná asi o položky demontáží:*

<i>demontáž kabelu CMKQY 1x240</i>	<i>9900 m demontáž nadložního vodiče</i>	<i>3300 m</i>
<i>demontáž koncovek 22kV 1x240</i>	<i>18 ks demontáž spojek 22 kV 1x240</i>	<i>minimálně 24 ks</i>

*demontáž koncovek nadložního vodiče 6 ks demontáž spojek nadložního vodiče 8 ks*

*Proto pro jednotnost nabídek žádáme o doplnění těchto položek do výkazu výměr.*

### Odpověď Zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k dotazu uvádí následující. Existuje **stávající stav** napájení 22 kV ze spojkovišť obou sousedních stanic do DT st. PP sekcí A i B. Demontáž je ve výkazu výměr v PS 02

obsažena v položce č. 27 a v poznámce je uvedeno: položka obsahuje veškeré náklady, které souvisejí s demontáží stávajících kabelových vedení (**22 kV a nadložní kabel**) a konstrukcí či žlabů vhodnými prostředky, vnitrostaveništní i mimostaveništní doprava odpadu a poplatky za ekologickou likvidaci odpadu a je zde uvedena výměra 3 300 bm.

Jedná se o agregovanou položku tvořenou:

Položka demontáž kabelu 22 kV (CMKQY 1x240) v délce 9900 m sekcí A, B agregovaně zahrnuje:

demontáž koncovek 22 kV – 18 ks

demontáž kabelových spojek 22 kV – cca 24 ks.

Položka demontáž nadložního vodiče (NN 1x120) v délce 3300 m sekcí A, B agreguje:

demontáž koncovek (kabelových ok) – 6 ks

demontáž kabelových spojek nadložního vodiče – cca 8 ks

Uvedené uchazeč ocení souhrnně v pol. 27. Výkaz výměr nebude měněn, zůstává stávající.

Při rekonstrukci vznikne **Nový stav** – nová dispozice rozvaděče R 22 kV je řešena v PS 01 technologie DT. Ve vv v PS 02 jsou nové položky pro tento nový stav (pol. 1 až 6 a dále položky dle vv).

V Praze dne 07. 04. 2022

Za Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost:

BRODEC & PARTNERS s.r.o., advokátní kancelář