



**Společnost zadavatelů:**



**Statutární město Brno  
Dominikánské nám. 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
IČ: 44992785, DIČ: CZ44992785**



**Dopravní podnik města Brna, a.s.  
Hlinky64/151, Pisárky, 603 00 Brno  
IČ: 25508881, DIČ: CZ25508881**

zastoupená na základě smlouvy o společnosti a spolufinancování stavby „Rekonstrukce ulice Lesnická“ a mandátní smlouvy č. 56019271 společností:



**Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.,  
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
IČ: 46347275, DIČ: CZ46347275**

## **ZADÁVACÍ DOKUMENTACE**

**pro užití řízení podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů**

*Nadlimitní veřejná zakázka:*

***Rekonstrukce ulice Lesnická***

## Obsah

<b>A. ZÁKLADNÍ INFORMACE O ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ.....</b>	<b>4</b>
<b>1. Preambule .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Vymezení některých pojmů .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Identifikační údaje veřejného zadavatele .....</b>	<b>6</b>
<b>4. Předmět veřejné zakázky.....</b>	<b>8</b>
4.1 Klasifikace předmětu veřejné zakázky (Common Procurement Vocabulary).....	8
4.2 Popis předmětu veřejné zakázky .....	8
4.3 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky.....	10
<b>5. Termíny plnění .....</b>	<b>10</b>
5.1 Předpokládaný termín zahájení prací na díle.....	11
5.2 Požadovaná lhůta dokončení realizace objektů tramvajové tratě.....	11
5.3 Podmínky pro změny termínů plnění.....	11
5.4 Předpokládaná lhůta plnění .....	12
<b>6. Místo plnění .....</b>	<b>12</b>
<b>7. Obchodní podmínky.....</b>	<b>12</b>
7.1 Požadované zálohy a záruky .....	12
7.2 Podmínky financování a platební podmínky .....	12
<b>8. Technické podmínky .....</b>	<b>12</b>
<b>9. Součásti zadávací dokumentace .....</b>	<b>12</b>
<b>10. Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem .....</b>	<b>13</b>
<b>11. Technické informace k elektronické komunikaci.....</b>	<b>13</b>
<b>12. Kontaktní údaje .....</b>	<b>14</b>
<b>13. Doručování písemností účastníkům společné žádosti o účast a společné nabídky v užším řízení .....</b>	<b>14</b>
<b>B. PODKLADY PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTI O ÚČAST V UŽŠÍM ŘÍZENÍ.....</b>	<b>15</b>
<b>14. Podmínky účasti v zadávacím řízení.....</b>	<b>15</b>
14.1 Prokázání kvalifikace.....	15
14.1.1 Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů .....	16
14.1.2 Prokázání kvalifikace certifikátem .....	16
14.1.3 Prokázání kvalifikace jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.....	17
14.2 Společné prokazování kvalifikace.....	17
14.3 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob.....	17
14.4 Prokázání kvalifikace získané v zahraničí .....	17
14.5 Změny v kvalifikace dodavatele.....	18
<b>15. Základní způsobilost.....</b>	<b>18</b>
15.1 Vymezení základní způsobilosti.....	18

15.2	Způsob prokázání základní způsobilosti.....	19
<b>16.</b>	<b>Profesní způsobilost.....</b>	<b>19</b>
<b>17.</b>	<b>Technická kvalifikace.....</b>	<b>21</b>
17.1	Vymezení technické kvalifikace.....	21
17.1.1	Rozsah požadovaných informací a dokladů dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona a způsob jejich prokázání.....	21
17.1.2	Vymezení minimální úrovně pro splnění kritéria dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona.....	21
17.1.3	Rozsah požadovaných informací a dokladů dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona a způsob jejich prokázání.....	22
17.1.4	Vymezení minimální úrovně pro splnění kritéria dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona.....	23
<b>18.</b>	<b>Požadavky na plnění veřejné zakázky.....</b>	<b>24</b>
<b>19.</b>	<b>Podmínky a požadavky na zpracování žádosti o účast v užším řízení.....</b>	<b>24</b>
19.1	Obecné požadavky.....	24
19.2	Členění žádosti o účast v užším řízení, obsah.....	25
19.3	Členění žádosti o účast v užším řízení v případě plnění části kvalifikace jinou osobou.....	25
19.4	Členění žádosti o účast v užším řízení podané společně více dodavateli.....	25
<b>20.</b>	<b>Lhůta pro doručení žádosti o účast v užším řízení.....</b>	<b>25</b>
<b>21.</b>	<b>Elektronické otevírání žádostí o účast.....</b>	<b>25</b>
<b>C.</b>	<b>PODKLADY PRO PODÁNÍ NABÍDKY V UŽŠÍM ŘÍZENÍ.....</b>	<b>26</b>
<b>22.</b>	<b>Kritéria pro zadání zakázky.....</b>	<b>26</b>
22.1	Hodnocení nabídek.....	26
22.2	Pravidla pro hodnocení nabídek.....	26
22.2.1	Kritéria hodnocení a váha mezi kritérii.....	26
22.2.2	Metoda vyhodnocení nabídek.....	27
<b>23.</b>	<b>Požadavky na plnění veřejné zakázky, poddodavatelský systém.....</b>	<b>29</b>
<b>24.</b>	<b>Podmínky a požadavky na zpracování nabídky.....</b>	<b>29</b>
24.1	Obecné požadavky na podanou nabídku.....	29
24.2	Členění nabídky, obsah.....	30
<b>25.</b>	<b>Další podmínky pro uzavření smlouvy.....</b>	<b>30</b>
<b>26.</b>	<b>Lhůta pro doručení nabídky.....</b>	<b>30</b>
<b>27.</b>	<b>Elektronické otevírání nabídek.....</b>	<b>30</b>

# A. ZÁKLADNÍ INFORMACE O ZADÁVACÍM ŘÍZENÍ

## 1. Preambule

Zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání žádosti o účast a popřípadě nabídky v užším řízení zveřejněném podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce.

## 2. Vymezení některých pojmů

Pro účely této kvalifikační dokumentace se rozumí:

- **zákonem** - zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
- **časovým harmonogramem** - dokument, v němž je vyjádřen průběh plnění veřejné zakázky v čase, kdy na časové ose je definována podrobnost umožňující určení časové posloupnosti v kalendářních dnech a na věcné ose jsou uvedeny alespoň jednotlivé stavební části. Časový harmonogram může být v jednom a tomtéž dokumentu doplněn o údaje finančního plnění (finanční harmonogram),
- **finančním harmonogramem** - dokument, v němž je vyjádřen průběh plnění veřejné zakázky ve finančním objemu provedených prací v čase, kdy na časové ose je definována časová posloupnost a na věcné ose je struktura shodná s časovým harmonogramem, a kde je uveden objem předpokládaných stavebních prací v Kč v jednotlivých kalendářních měsících výstavby s uvedením součtů finančního plnění umožňující vystavení dílčích faktur a s uvedením součtů finančního plnění za kalendářní roky realizace,
- **výkazem výměr** - soupis stavebních prací a dodávek, popř. služeb s uvedením jejich zařídění, technického popisu, měrných jednotek a počtu měrných jednotek,
- **položkovým rozpočtem** - oceněný výkaz výměr, do něhož dodavatel uvedl jednotkové ceny v Kč bez DPH za požadované stavební práce, dodávky a služby a ceny odpovídající požadovanému množství měrných jednotek a uvedl součty za jednotlivé stavební objekty; v položkovém rozpočtu musí být uvedena i výše vedlejších a ostatních rozpočtových nákladů,
- **zhotovitelem** - účastník zadávacího řízení, který podal ekonomicky nejvýhodnější nabídku, a byla s ním uzavřena smlouva o dílo na plnění veřejné zakázky,
- **objednatel** - zadavatel od doby podpisu příslušné smlouvy o dílo na plnění veřejné zakázky,
- **veřejným prostranstvím** - všechna náměstí, ulice, tržiště, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru (dle ust. § 34 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů)
- **kanalizací** - provozně samostatný soubor staveb a zařízení zahrnující kanalizační stoky k odvádění odpadních vod a srážkových vod společně nebo odpadních vod samostatně a srážkových vod samostatně. Kanalizace je vodním dílem. (dle ust. § 2 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vodovodech a kanalizacích))

- **vnitřní kanalizací** - potrubí určené k odvádění odpadních vod, popřípadě i srážkových vod ze stavby, k jejímu vnějšímu lici. v případech, kdy jsou odváděny odpadní vody, popřípadě i srážkové vody ze stavby i pozemku vně stavby, je koncem vnitřní kanalizace místo posledního spojení vnějších potrubí. Tato místa jsou také začátkem kanalizační přípojky. (dle ust. § 2 odst. 8 zákona o vodovodech a kanalizacích)
- **kanalizační přípojkou** - samostatná stavba tvořená úsekem potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby nebo odvodnění pozemku k zaústění do stokové sítě. Kanalizační přípojka není vodním dílem. (dle ust. § 3 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích)
- **vodovodem** - provozně samostatný soubor staveb a zařízení zahrnující vodovodní řady. Vodovod je vodním dílem. (dle ust. § 2 odst. 1 zákona o vodovodech a kanalizacích)
- **vnitřním vodovodem** - potrubí určené pro rozvod vody po pozemku nebo stavbě, které navazuje na konec vodovodní přípojky. Vnitřní vodovod není vodním dílem. (dle ust. § 2 odst. 7 zákona o vodovodech a kanalizacích),
- **vodovodní přípojkou** - samostatná stavba tvořená úsekem potrubí od odbočení z vodovodního řadu k vodoměru, a není-li vodoměr, pak k vnitřnímu uzávěru připojeného pozemku nebo stavby. Odbočení s uzávěrem je součástí vodovodu. Vodovodní přípojka není vodním dílem. (dle ust. § 3 odst. 1 zákona o vodovodech a kanalizacích),
- **komunikací** – pozemní komunikace ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, tj. dálnice, silnice, místní a účelová komunikace, včetně jejich součástí (např. chodníky, veřejná parkoviště a obratiště atd.)
- **intravilánem obce** – území vymezené územním plánem nebo samostatným postupem podle stavebního zákona; nemá-li obec takto vymezené zastavěné území, je zastavěným územím zastavěná část obce a vyznačená v mapách evidence nemovitostí.

### 3. Identifikační údaje veřejného zadavatele

#### Základní údaje

název: **Společnost zadavatelů**

1. **Statutární město Brno**

se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna  
IČO: 449 92 785  
DIČ: CZ44992785  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 111246222/0800

(dále jen „statutární město Brno“)

2. **Dopravní podnik města Brna, a.s.**

se sídlem Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno, Doručovací číslo: 65646  
vedená u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 2463  
zastoupený: Ing. Milošem Havránkem, předsedou představenstva  
Ing. Josefem Veselým, členem představenstva  
IČO: 255 08 881  
DIČ: CZ25508881  
bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Brno - město  
číslo účtu: 8905621/0100

(dále jen „DPMB“)

za niž jedná na základě smlouvy o společnosti a spolufinancování stavby „Rekonstrukce ulice Lesnická“ člen společnosti:

**Statutární město Brno**

se sídlem Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna  
IČO: 449 92 785  
DIČ: CZ44992785  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 111246222/0800

osoba oprávněná jednat:

Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna  
Kounicova 67, 601 67 Brno

kontaktní osoba:

Ing. Petr Hudec, Ph.D., vedoucí oddělení přípravy a realizace inženýrských staveb  
Odboru investičního Magistrátu města Brna  
telefon: +420 542 174 167  
e-mail: hudec.petr@brno.cz

**Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.**

se sídlem Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
zastoupená: Mgr. Pavlem Sázavským, MBA, předsedou představenstva  
společnost zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783  
IČ: 46347275  
DIČ: CZ46347275

kontaktní adresa:

útvár inženýrských služeb (ÚIS), areál Pisárky, Pisárecká 277/1, Brno

kontaktní osoby:

Bc. Jaromír Peška, MSc, vedoucí útvaru inženýrských služeb  
telefon: +420 725 548 067  
e-mail: jpeska@bvk.cz

Mgr. Barbora Maršálková, vedoucí oddělení zakázky

telefon: +420 543 433 276  
e-mail: bmarsalkova@bvk.cz  
fax: +420 543 433 278

## 4. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je provedení stavebních prací.

### 4.1 Klasifikace předmětu veřejné zakázky (Common Procurement Vocabulary)

45000000-7 - Stavební práce

45231300-8 - Stavební práce pro vodovodní a kanalizační potrubí

45233223-8 - Obnova povrchu vozovky

45234126-5 - Výstavba tramvajových tratí

45315100-9 - Instalace a montáž elektrotechnického zařízení

### 4.2 Popis předmětu veřejné zakázky

Předmětem stavby je provedení rekonstrukce kanalizace, vodovodu, tramvajové trati, komunikačních ploch a souvisejících objektů na ul. Lesnická v rozsahu od ulice Jugoslávská po cca 60m za křižovatku s ul. Zemědělská směrem k ulici Provazníkova. Kanalizace bude rekonstruována v profilu DN 400 a v délce 67,10 m, v profilu DN 500/750 a v délce 560,60 m a v profilu DN 600/900 a v délce 54,00 m. Vodovod bude rekonstruován v profilu DN 80 a v délce 49 m, v profilu DN 100 a v délce 279 m, v profilu DN 200 a v délce 163 m a v profilu DN 250 a v délce 60 m. Tramvajová trať bude rekonstruována v dvoukolejném traťovém úseku délky 582m situovaném v ose komunikace s úzkými jízdními pruhy po obou stranách. Součástí stavby je rovněž provedení rekonstrukce kanalizačních přípojek v celkové délce 234,85 m, vodovodních přípojek v celkové délce 432,20 m, přeložení trolejové vedení, rekonstrukce kabelové trasy veřejného osvětlení v délce 663,00 m a umístěních nových elektronických informačních panelů. Vozovka bude po provedení rekonstrukcí těchto sítí rekonstruována v návaznosti na rekonstruovanou tramvajovou trať š. 8,25 m, v místě zastávek bude trať zúžena na 6,20 m. Chodníky budou předlážděny v celém uličním profilu. Celková plocha rekonstruované vozovky činí 1641 m<sup>2</sup>, celková plocha zastávkových nástupních ploch činí 653 m<sup>2</sup>.

Kanalizace na ulici Lesnická je vedena v nové trase a řídí se novým umístěním kolejí tramvaje. Umístěna je v prostoru mezi oběma kolejemi. Celá trasa je navržena tak, aby poklopy jednotlivých šachet byly umístěny v ose kolejiště. Nový šachtový úsek na ulici Jugoslávská (šachta 56970 – Š1) je umístěn v jízdním pruhu směr křižovatka Jugoslávská-Merhautova. Niveleta potrubí, vyjma úseku Š5 – Š7, přibližně kopíruje stávající stav. Dimenze zůstává mezi šachtami 56970 – Š15 stejná jako stávající stav, betonové potrubí vejčitého profilu DN 500/750. V posledním šachtovém úseku (Š15 – Šz17) bude dimenze z důvodu kapacity navýšena na DN 600/900. V šachtách Š7, Š10, Š12 a Š15 bude možné odlehčení do stok v bočních ulicích, které jsou spádovány směrem od ulice Lesnická. Kanalizace v ulici Lesnická je navržena z betonových trub vejčitého profilu DN 600/900 a DN 500/750 s čedičovým žlabem. Zálivy do ulic Helfertova a Volejníkova jsou navrženy z kruhového kameninového potrubí DN 400. Kanalizace bude rekonstruována v profilu DN 400 a v délce 67,10 m, v profilu DN 500/750 a v délce 560,60 m a v profilu DN 600/900 a v délce 54,00 m.

Součástí stavby jsou rovněž veřejné části kanalizačních přípojek vedených od hlavní stoky po hranici pozemku. Rovněž jsou součástí dešťové přípojky od dešťových svodů po stoku nebo hlavní domovní kanalizační přípojky na veřejných pozemcích. Přípojky budou



rekonstruovány v rozsahu pod veřejným prostranstvím. V případě ulice Lesnická budou rekonstruovány od stoky po plot předzahrádky v celkové délce 234,85 m a v profilech DN 150 a DN 200.

Vodovodní řady byly v ulici Lesnické vybudovány v letech 1910 a 1924-1927 a jsou uloženy v nezpevněných páslech nebo v komunikaci na obou stranách ulice. Vodovodní řady budou rekonstruovány v profilu DN 80 a v délce 49 m, v profilu DN 100 a v délce 279 m, v profilu DN 200 a v délce 163 m a v profilu DN 250 a v délce 60 m. Vodovodní potrubí bude rekonstruováno z hrdlových tlakových trub z tvárné litiny s vnitřní cementovou vystýlkou v profilech DN 80, 100, 200 a DN 250 s tloušťkou stěny minimálně 4,7 mm s těžkou protikorozi ochranou v celé délce.

Vodovodní přípojky budou rekonstruovány v celkové délce 432,20 m. Trasa domovních přípojek bude sledovat trasu přípojek stávajících, protože napojení na domovní instalace (vodoměrné soupravy) nebo vodoměrné šachty bude stejné.

Tramvajová trať bude rekonstruována v dvoukolejném traťovém úseku délky 582m situovaném v ose komunikace s úzkými jízdními pruhy po obou stranách. Technický stav tramvajové trati (zapanelované těleso) vyžaduje rekonstrukci z důvodu opotřebení většiny kolejnic. Rozchod kolejí dosahuje na některých místech hraničních hodnot. Značná část základových panelů je vyspravena tlakovou živicí a nachází se za hranicí životnosti. V celém rozsahu rekonstrukce bude vyměněno tramvajové těleso a provedeno odhlučnění kolejí formou uložení patek kolejnic na pryžové pásy tl. 20mm a montáží pryžových bokovnic ke stojinám kolejnic. Vlastní kolejový svršek-kolejnice a panely s podsypem-bude v rozsahu celé stavby uloženy v samostatném koridoru, ohraničeném betonovými L profily. Celý prostor mezi profily a podkladními vrstvami bude opatřen antivibrační rohoží z pryžového granulátu s polyuretanovým pojivem.

S ohledem na stavební úpravy v ulici Lesnická a novou polohu kolejí bude provedeno nové trolejové vedení včetně stožárů, které jsou navrženy převážně po jedné straně komunikace s nesením trolejí na výložnicích pružnými závěsy přídatným lanem. Párové stožáry po obou stranách budou provedeny v případě rozšířeného profilu u zastávek a nesení trolejí ze stávající smyčky včetně kotvení na začátku úpravy. Všechny nové stožáry po východní straně komunikace jsou navrhovány ve vzdálenosti 35 m a jsou uvažovány po osazení svítidly VO, t.j. s úpravou pro výložník a elektrovýzbroj v dolní části stožáru.

V rámci rekonstrukce VO dojde ke zrušení 16 stávajících sloupů, přičemž budou tyto sloupy nahrazeny novými svítidly VO umístěných pomocí obloukových výložníků na nových trakčních stožárech. Délka obloukových výložníků bude od 1,5 m do 2 m. Výška svítidel nad komunikací bude 11 m. Celkem bude osazeno 15 ks nových LED svítidel. Kabelová trasa veřejného osvětlení bude rekonstruována v délce 663,00 m.

Součástí stavby jsou rovněž dodání, montáž, připojení a zprovoznění elektronických informačních panelů DPMB na zastávkách Tomanova, Zemědělská a Lesnická.

Na ulici Lesnické dojde také k uložení multikanálu 9W-42 od stávající kabelové komory K13 přes tramvajovou smyčku až ke stávající šachtě, kde bude multikanál napojen na již zrealizovanou trasu. Od stávající kabelové komory K 11 na ulici Lesnické povede nový

kabelovod v místě stávající trasy trakčních kabelů až ke křižovatce ul. Lesnické a ul. Lužova, kde bude napojen na stávající kabelovod, který byl vybudovaný v r. 2011. Nové napájecí kabely budou uloženy v kabelovodu a budou v kabelových komorách K 13 a K 5 naspojovány na stávající trasu. V kabelové komoře K 13 budou také naspojovány zpětné kabely, které budou vyměněny až do rozpojovací skříně Z70a. Odtud bude vyměněno ukolejnění.

Vozovka bude po provedení rekonstrukcí podzemních sítí rekonstruována v návaznosti na rekonstruovanou tramvajovou trať. Nástupní hrany budou z kasselských obrubníků s nadvýšením 20 cm. Zastávky jsou navrženy se zvýšeným jízdním pásem. Po levé straně se zřídí pruh vozovky š. 1,25 m, po pravé straně se osadí silniční obrubník. Chodníky budou předlážděny v celém uličním profilu – předpokládá se použití stávající dlažby i obrubníků (obnova 25%). Celková plocha rekonstruované vozovky činí 1641 m<sup>2</sup>, celková plocha zastávkových nástupních ploch činí 653 m<sup>2</sup>.

Tramvajové zastávky (kromě zastávky Zemědělská směr centrum) jsou navrženy se zvýšeným jízdním pásem. Zastávka Zemědělská směr centrum je navržena jako mysová. Nástupní hrana se přiblíží k vozidlu a díky nadvýšení 20 cm tak usnadní nástup a výstup cestujících. Průjezdní prostor zastávek bude dlážděný, tím se bude odlišovat od průběžné asfaltové vozovky. Plocha pro čekání bude od průjezdního prostoru oddělena obrubníkem s nadvýšením 2 cm a varovným pásem. K lepšímu rozlišení čekací plochy a průjezdního prostoru jsou navrženy sloupky. U zastávky Zemědělská směr centrum bude nástupní plocha vydlážděna od nové nástupní hrany po oplocení. Autobusová zastávka Zemědělská (směrem z centra) je navržena bezbariérová přes zastávkový obrubník výšky 16cm. V rámci stavby budou rovněž na zastávkách osazeny nové zastávkové elektronické informační panely.

Podrobný popis rozsahu požadovaných prací je uveden v projektových dokumentacích, které jsou součástí zadávací dokumentace.

Součástí předmětu zakázky je i zajištění vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace včetně uzavírky, provedení pasportizace objektů dotčených stavbou, dopravní značení po dobu stavby, vytýčení inženýrských sítí dotčených prováděním stavebních prací, zajištění vydání rozhodnutí o povolení kácení dřevin, zkoušky kvality díla a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření pro GIS BVK, GIS BKOM, GIS DPMB a technickou mapu statutárního města Brna (dokumentace geodetického zaměření bude předána ve čtyřech vyhotoveních a na čtyřech CD ve tvaru DGN pro MICROSTATION). Rozsah realizované obnovy komunikačních ploch bude dokladován v digitální podobě pomocí programu EZA (dokumentace bude předána ve dvou vyhotoveních a na dvou CD).

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

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí 190.138.146,- Kč bez DPH.

## **5. Termíny plnění**

Předpokládaný termín zahájení prací na díle: **4. leden 2021**

## **Požadovaná lhůta dokončení realizace objektů tramvajové tratě - do 38 týdnů ode dne předání staveniště.**

Předpokládaná lhůta plnění celého díla činí **50 týdnů** ode dne předání staveniště.

### **5.1 Předpokládaný termín zahájení prací na díle**

Předpokládaný termín zahájení prací na díle definuje termín, ve kterém zadavatel předpokládá, že budou zhotovitelem zahájeny stavební práce.

### **5.2 Požadovaná lhůta dokončení realizace objektů tramvajové tratě**

Objekty tramvajové tratě se rozumí:

- stavební objekt SO 01 Tramvajová trať blíže určený v projektové dokumentaci „STAVEBNÍ ÚPRAVA TRAMVAJOVÉ TRATI NA UL. LESNICKÉ, ÚSEK ul. ZEMĚDĚLSKÁ-ul. HELFERTOVA“ z března roku 2020, jež byla zhotovena projektantem Ing. Dušanem Sumcem,
- stavební objekty blíže určené v projektové dokumentaci pro provádění stavby „Rekonstrukce tramvajové tratě Lesnická, objekt úpravy trolejového vedení“ vypracované projektantem Ladislavem Hobzou v březnu 2020 (v elektronické podobě),
- stavební objekty blíže určené v projektové dokumentaci pro provádění stavby „Kabely DPMB, Tř. Generála Píky – Lesnická II“ vypracované společností Puttner s.r.o. v červnu 2019 (v elektronické podobě)

a případně další objekty, jejichž dokončení je nezbytné pro získání povolení k zavedení zkušebního provozu, dále jen „objekty tramvajové tratě“.

Požadovaná lhůta dokončení realizace objektů tramvajové tratě je zadavatelem stanovena na max. 38 týdnů ode dne předání staveniště zhotoviteli. Nabídka může obsahovat požadovanou lhůtu dokončení realizace objektů tramvajové tratě ve stejné nebo kratší délce než je délka požadované lhůty stanovené zadavatelem. Dodavatel přitom musí zohlednit vliv klimatických podmínek na možnost realizace jednotlivých objektů, které jsou součástí této veřejné zakázky. Dodavatel je povinen v této lhůtě nejen dokončit realizaci objektů tramvajové tratě, ale i předložit všechny nezbytné doklady, certifikáty či souhlasy potřebné k povolení zkušebního provozu (dále jen „nezbytné doklady“). Nepředání některého nezbytného dokladu ve lhůtě znamená nedodržení lhůty realizace objektů tramvajové tratě.

Účelem stanovení požadované lhůty dokončení realizace objektů tramvajové tratě je získání povolení k zavedení zkušebního provozu na této trati. Účastníci jsou proto povinni dokončit práce na všech objektech tramvajové tratě a předat nezbytnou dokumentaci k těmto objektům tak, aby bylo možné bezprostředně po uplynutí lhůty k dokončení realizace objektů tramvajové tratě úspěšně zažádat příslušný drážní úřad o zavedení zkušebního provozu.

### **5.3 Podmínky pro změny termínů plnění**

Pokud z jakýchkoliv důvodů na straně zadavatele nebude možné termín předpokládaného zahájení prací na díle dodržet (zejména prodloužením doby trvání zadávacího řízení) a předpokládaný termín zahájení prací na díle se zpozdí, je účastník zadávacího řízení, který podal ekonomicky nejvýhodnější nabídku v užším řízení a s nímž bude následně uzavřena smlouva o dílo, oprávněn požadovat změnu lhůty plnění tak, že jím navržený termín

dokončení prací na díle bude upraven o dobu shodnou, po kterou nebylo možné stavbu zahájit. Lhůta plnění navržená v nabídce musí zůstat zachována se zohledněním nemožnosti provádění některých prací v zimních měsících (nutnost dodržení technologických podmínek), popřípadě lze tuto lhůtu pouze zkrátit. Dojde-li k důvodům na straně zadavatele, pro které bude zadavatelem změněn předpokládaný termín zahájení, bude smlouva o dílo obsahovat již termíny upravené podle skutečného termínu zahájení.

#### **5.4 Předpokládaná lhůta plnění**

Zadavatel stanovuje předpokládanou lhůtu plnění celého díla, která odpovídá rozsahu a složitosti realizace prací na díle. Nabídka může obsahovat lhůtu plnění ve stejné nebo kratší délce než je délka předpokládané lhůty plnění. Dodavatel přitom musí zohlednit vliv klimatických podmínek na možnost realizace jednotlivých objektů, které jsou součástí této veřejné zakázky.

### **6. Místo plnění**

Místem plnění je Brno, kód kraje NUTS CZ064, kód obce ZÚJ 582786.

Stavba se nachází v Brně, v k. ú. Černá Pole, v ulici Lesnická, a zasahuje rovněž do ulic Helfertova a Volejníkova.

### **7. Obchodní podmínky**

Obchodní podmínky jsou podrobně uvedeny v návrhu smlouvy o dílo.

#### **7.1 Požadované zálohy a záruky**

Zadavatel požaduje bankovní záruku ve výši 5 % z ceny díla po dobu 24 měsíců po předání a převzetí díla. Zadavatel rovněž požaduje záruku za jakost díla v délce 60 měsíců a 24 měsíců pro elektrotechnickou a technologickou část.

#### **7.2 Podmínky financování a platební podmínky**

Zadavatel neposkytuje zálohy. Cena díla bude uhrazena na základě dílčích faktur a konečné faktury (podle časového a finančního harmonogramu prací). Splatnost platebních dokladů je stanovena na 21 dnů ode dne jejich doručení.

### **8. Technické podmínky**

Technické podmínky jsou stanoveny v níže uvedených projektových dokumentacích.

### **9. Součásti zadávací dokumentace**

Zadávací dokumentace je tvořena:

- dokumentem „Zadávací dokumentace“ (v elektronické podobě),

- vzorem seznamu stavebních prací provedených dodavatelem za posledních 5 let (v elektronické podobě),
- projektovou dokumentací pro vydání stavebního povolení a provádění stavby „Brno, Lesnická I – rekonstrukce kanalizace a vodovodu“ z července roku 2019, jež byla zhotovena společností AQUA PROCON s.r.o.,
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Stavební úprava tramvajové trati na ulici Lesnická, ul. Zemědělská - ul. Helfertova“ vypracovanou společností projektantem Ing. Dušanem Sumcem v březnu 2020 (v elektronické podobě),
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Rekonstrukce tramvajové tratě Lesnická, objekt úpravy trolejového vedení“ vypracovanou projektantem Ladislavem Hobzou v březnu 2020 (v elektronické podobě),
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Stavební úprava tramvajové trati na ulici Lesnická, ul. Zemědělská - ul. Helfertova“ vypracovanou společností Puttner s.r.o. v březnu 2020 (v elektronické podobě),
- projektovou dokumentací pro provádění stavby „Kabely DPMB, Tř. Generála Píky – Lesnická II“ vypracovanou společností Puttner s.r.o. v červnu 2019 (v elektronické podobě),
- projektovými dokumentacemi pro provádění stavby „Umístění elektronických informačních panelů spol. DPMB, a.s. Jihomoravský kraj, Brno Černá Pole“ pro ulice Zemědělská, Tomanova, Lesnická“ vypracovanými Architektonickou a projekční kanceláří „LÉTAJÍCÍ INŽENÝŘI“ (v elektronické podobě),
- soupisem prací a výkazem výměr (v elektronické podobě),
- vzorem krycího listu žádosti o účast (v elektronické podobě),
- vzorem čestného prohlášení odborně způsobilé osoby,
- vzorem smlouvy o dílo (v elektronické podobě).

## 10. Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem

Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem probíhá pouze elektronicky. Písemnosti v zadávacím řízení lze doručovat jedním z následujících způsobů:

- elektronickými prostředky,
- prostřednictvím Elektronického nástroje pro správu veřejných zakázek E-ZAK (povinné pro podání žádosti o účast nebo nabídky do zadávacího řízení),
- prostřednictvím datové schránky.

U shora uvedených komunikačních kanálů nemusejí být datové zprávy účastníky zadávacího řízení elektronicky podepsány.

## 11. Technické informace k elektronické komunikaci

Pro komunikaci prostřednictvím E-ZAK je nutná předchozí registrace uživatele/dodavatele v systému (viz <https://ezak.brno.cz/registrace.html>); bližší informace lze získat na stránkách <https://www.ezak.cz/> nebo <https://ezak.brno.cz/>

**V případě technických obtíží při registraci uživatele do E-ZAK nebo při vkládání žádostí o účast či nabídek je třeba přednostně kontaktovat technickou podporu E-ZAK na tel. +420 538 702 719 nebo e-mailem: [podpora@ezak.cz](mailto:podpora@ezak.cz).**

## **12. Kontaktní údaje**

Administrátor veřejné zakázky:

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárecká 555/1a, Pisárky  
603 00 Brno

Kontaktní osoby:

Bc. Jaromír Peška, MSc, e-mail: [jpeska@bvk.cz](mailto:jpeska@bvk.cz)  
Mgr. Barbora Maršálková, e-mail: [bmarsalkova@bvk.cz](mailto:bmarsalkova@bvk.cz)

## **13. Doručování písemností účastníkům společné žádosti o účast a společné nabídky v užším řízení**

Podává-li žádost o účast v užším řízení více dodavatelů společně, jsou povinni ve své žádosti o účast v užším řízení uvést společný kontaktní údaj pro doručování písemností zadavatele. Odesláním písemnosti na tento kontaktní údaj se má za to, že ji zadavatel odeslal všem účastníkům společné žádosti o účast v užším řízení.

Podává-li nabídku v užším řízení (dále jen „nabídka“) více dodavatelů společně, jsou povinni ve své nabídce uvést společný kontaktní údaj pro doručování písemností zadavatele. Odesláním písemnosti na tento kontaktní údaj se má za to, že ji zadavatel odeslal všem účastníkům společné nabídky.



## **B. PODKLADY PRO PODÁNÍ ŽÁDOSTI O ÚČAST V UŽŠÍM ŘÍZENÍ**

Část B zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání žádosti o účast v užším řízení zveřejněném podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce. Práva, povinnosti či podmínky v této dokumentaci neuvedené se řídí zákonem.

Podáním žádosti o účast v užším řízení přijímá dodavatel plně a bez výhrad zadávací podmínky uvedené v oznámení o zahájení zadávacího řízení ve smyslu ust. § 58 odst. 1 zákona a v zadávací dokumentaci. Dodavatel před podáním žádosti o účast v užším řízení pečlivě a důkladně prostuduje všechny pokyny, termíny a specifikace obsažené v oznámení o zahájení zadávacího řízení ve smyslu ust. § 58 odst. 1 zákona a v zadávací dokumentaci a bude se jimi řídit.

### **14.Podmínky účasti v zadávacím řízení**

Dodavatel je povinen nejpozději do lhůty stanovené pro podání žádosti o účast v užším řízení prokázat svoji kvalifikaci.

Kvalifikací se dle ust. § 28 odst. 1 písm. c) zákona rozumí způsobilost a schopnost dodavatele plnit veřejnou zakázku.

Kvalifikovaným dodavatelem se pro účely tohoto zadávacího řízení rozumí (v souladu s ust. § 73 zákona) dodavatel, který prokáže:

- základní způsobilost dle ust. § 74 zákona
- profesní způsobilost dle ust. § 77 zákona
- technickou kvalifikaci dle ust. § 79 zákona

#### **14.1 Prokázání kvalifikace**

Doklady prokazující základní způsobilost podle ust. § 74 zákona a profesní způsobilost dle ust. § 77 odst. 1 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení, kterým je den odeslání oznámení o zahájení zadávacího řízení podle ust. § 58 odst. 1 zákona k uveřejnění způsobem podle ust. § 212 zákona.

**Dodavatel (ani jeho poddodavatel) nemůže nahradit předložení dokladů písemným čestným prohlášením, s výjimkou dokladů, u nichž tato forma vyplývá ze zákona či z této zadávací dokumentace.**

V případě, kdy zákon nebo zadavatel v rámci prokázání kvalifikace požaduje předložení čestného prohlášení dodavatele o splnění kvalifikace, musí takové prohlášení obsahovat údaje požadované zákonem a zadavatelem o splnění kvalifikačních požadavků a musí být současně podepsáno oprávněnou osobou. Pokud dodavatele zastupuje osoba odlišná od osoby

ze zákona oprávněně zastupovat dodavatele, musí být v žádosti o účast předložena plná moc k takovému zastupování.

Na základě ust. § 86 odst. 3 zákona si zadavatel **před uzavřením smlouvy** od vybraného dodavatele vždy vyžádá předložení originálů nebo ověřených kopií dokladů o kvalifikaci, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy. **V případě, že vybraný dodavatel vyžádané originály nebo ověřené kopie dokladů o kvalifikaci zadavateli nepředloží, bude zadavatel postupovat v souladu s ust. § 48 zákona, tzn. vybraného dodavatele ze zadávacího řízení vyloučí. Zadavatel proto vyzývá účastníky zadávacího řízení, aby předkládali pouze takové doklady o kvalifikaci, jejichž pravost a správnost budou moci zadavateli jednoznačně prokázat.**

#### ***14.1.1 Prokázání kvalifikace výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů***

Dodavatelé mohou k prokázání splnění kvalifikačních předpokladů využít výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů vydaný ve smyslu ust. § 229 zákona.

V souladu s ust. § 228 zákona platí, že předloží-li dodavatel zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, tento výpis nahrazuje doklad prokazující:

- a) profesní způsobilost dle ust. §77 zákona v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti, a
- b) základní způsobilost dle ust. § 74 zákona.

Zadavatel je povinen přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, pokud k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost (tedy ke dni zahájení zadávacího řízení, kterým je den odeslání oznámení o zahájení zadávacího řízení podle ust. § 58 odst. 1 zákona k uveřejnění způsobem podle ust. § 212 zákona), není výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů starší než 3 měsíce. Zadavatel nemusí přijmout výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, na kterém je vyznačeno zahájení řízení podle ust. § 231 odst. 4 zákona.

Stejně jako výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů.

#### ***14.1.2 Prokázání kvalifikace certifikátem***

V souladu s ust. § 234 zákona mohou dodavatelé prokázat kvalifikaci v zadávacím řízení platným certifikátem vydaným ve smyslu ust. § 233 zákona. Má se za to, že dodavatel je kvalifikovaný v rozsahu uvedeném na certifikátu. Nejdelší přípustná platnost certifikátu je jeden rok od jeho vydání.

Stejně jako certifikátem může dodavatel prokázat kvalifikaci osvědčením, které pochází z jiného členského státu, v němž má dodavatel sídlo, a které je obdobou certifikátu vydaného v rámci systému certifikovaných dodavatelů.



### ***14.1.3 Prokázání kvalifikace jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky***

V souladu s ust. § 87 zákona mohou dodavatelé prokázat kvalifikaci v zadávacím řízení jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky.

### ***14.2 Společné prokazování kvalifikace***

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle ust. § 77 odst. 1 zákona každý dodavatel samostatně.

V případě společné účasti dodavatelů v zadávacím řízení prokazují profesní způsobilost podle ust. § 77 odst. 2 zákona nebo technickou kvalifikaci podle ust. § 79 zákona společně.

Podává-li žádost o účast v užším řízení více dodavatelů společně, jsou tito povinni předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů smlouvu, ve které je obsažen závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči veřejnému zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky (dále jen „smlouva společných dodavatelů“).

### ***14.3 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob***

Dodavatel může prokázat určitou část technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti (s výjimkou kritéria podle ust. § 77 odst. 1 zákona) prostřednictvím jiných osob.

Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle ust. § 77 odst. 1 zákona jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) **doklady o splnění základní způsobilosti podle ust. § 74 jinou osobou a**
- 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. (dále jen „závazek podle písm. d“)

**Prokazuje-li dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá doklady podle § 79 odst. 2 písm. a) nebo d) vztahující se k takové osobě, musí závazek podle písm. d) obsahovat výslovný závazek, že jiná osoba bude vykonávat konkrétní (tj. určité specifikované) stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.**

### ***14.4 Prokázání 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. Doklady prokazující splnění kvalifikace získané v zahraničí předkládá dodavatel v původním jazyce s připojením jejich překladu do českého jazyka.

Má-li zadavatel pochybnosti o správnosti překladu, může si v souladu s ust. § 45 odst. 3 zákona vyžádat předložení úředně ověřeného překladu dokladu do českého jazyka tlumočnickem zapsaným do seznamu znalců a tlumočnicků.

Doklad ve slovenském jazyce a doklad o vzdělání v latinském jazyce se předkládají bez překladu.

#### **14.5 Změny v kvalifikace dodavatele**

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci; zadavatel může tyto lhůty prodloužit nebo prominout jejich zmeškání.

Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že:

- a) podmínky kvalifikace jsou nadále splněny,
- b) nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
- c) nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

Dozví-li se zadavatel, že dodavatel výše uvedenou povinnost nesplnil, zadavatel jej bezodkladně vyloučí ze zadávacího řízení.

### **15. Základní způsobilost**

#### **15.1 Vymezení základní způsobilosti**

Způsobilým dle ust. § 74 odst. 1 zákona **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 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- 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.

### 15.2 Způsob prokázání základní způsobilosti

V souladu s ust. § 75 odst. 1 zákona dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti předložením:

- a) výpisu z evidence Rejstříku trestů ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. a) zákona,
- b) potvrzení příslušného finančního úřadu ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- c) písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. b) zákona,
- d) písemného čestného prohlášení ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. c) zákona,
- e) potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. d) zákona,
- f) výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán, ve vztahu k ust. § 74 odst. 1 písm. e) zákona.

Je-li **dodavatelem právnická osoba**, musí podmínku podle ust. § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu. Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle ust. § 74 odst. 1 písm. a) zákona splňovat:

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení **pobočka závodu**

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

## 16. Profesionální způsobilost

V souladu s ust. § 77 odst. 1 zákona dodavatel prokazuje splnění profesionální způsobilosti předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

Dále dodavatel dle ust. § 77 odst. 2 zákona prokáže splnění profesionální způsobilosti předložením dokladu, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky. Předloží konkrétně tato živnostenská oprávnění:

- provádění staveb, jejich změn a odstraňování
- výkon zeměměřičských činností
- projektová činnost ve výstavbě.

Dále dodavatel dle ust. § 77 odst. 2 zákona prokáže splnění profesní způsobilosti předložením dokladu, že je odborně způsobilý nebo disponuje osobou, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje. Dodavatel předloží konkrétně tyto doklady:

- osvědčení o autorizaci v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, které vydává Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 360/1992 Sb.“);
- osvědčení o autorizaci v oboru dopravní stavby, které vydává Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě podle zákona č. 360/1992 Sb.;
- oprávnění k montáži elektrických zařízení vydané ve smyslu ust. § 6a odst. 1 písm. c) zákona č. 174/1968 Sb., o státním odborném dozoru nad bezpečností práce, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 174/1968 Sb.“);
- osvědčení dle ust. § 14 vyhlášky č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 50/1978 Sb.“), pro řízení činnosti prováděné dodavatelským způsobem dle ust. § 8 odst. 1 vyhlášky č. 50/1978 Sb.

*Pozn. Účastník zadávacího řízení musí prokázat, že on nebo jiná osoba ve smyslu ust. § 83 zákona je současně držitelem jak platného oprávnění k montáži elektrických zařízení vydaného ve smyslu ust. § 6a odst. 1 písm. c) zákona č. 174/1968 Sb., tak má v zaměstnaneckém poměru nebo je v jiném smluvním vztahu s fyzickou osobou, jež je držitelem platného osvědčení pro řízení činnosti prováděné dodavatelským způsobem dle ust. § 8 odst. 1 vyhlášky č. 50/1978 Sb.*

- osvědčení o elektrotechnické kvalifikaci pro řízení činnosti osob na elektrickém zařízení podle ust. § 1 odst. 4 vyhlášky č. 100/1995 Sb., kterou se stanoví podmínky pro provoz, konstrukci a výrobu určených technických zařízení a jejich konkretizace (Řád určených technických zařízení), ve znění pozdějších předpisů, pro osobu znalou nebo osobu znalou s vyšší kvalifikací;

**Účastník zadávacího řízení, který je zahraniční právnickou nebo podnikající fyzickou osobou, je oprávněn prokázat splnění profesní způsobilosti předložením příslušné autorizace získané v zahraničí, a to v rozsahu, který požaduje zadavatel.**

**Prokazuje-li účastník zadávacího řízení profesní způsobilost ve smyslu ust. § 77 odst. 2 zákona prostřednictvím jiné osoby ve smyslu ust. § 83 zákona (tzn. je-li držitel dokladu požadovaného zadavatelem v rámci profesní způsobilosti ve smyslu ust. § 77 odst. 2 zákona jinou osobou ve smyslu ust. § 83 zákona), je nutné, aby byl v žádosti o účast prokázán smluvní, případně jiný obdobný právní vztah mezi účastníkem zadávacího řízení a jinou osobou ve smyslu ust. § 83 zákona, a aby byly zadavateli předloženy doklady prokazující splnění základní a profesní způsobilosti této jiné osoby.**

**V případě, že k datu podání žádosti o účast existuje zaměstnanecký vztah mezi účastníkem zadávacího řízení a odborně způsobilou osobou, pak zadavateli postačí**

**předložení čestného prohlášení této osoby, že se bude účastnit na plnění zadávané veřejné zakázky a že je k datu podání žádosti o účast zaměstnancem účastníka – v obou případech nepostačuje čestné prohlášení účastníka zadávacího řízení.**

## **17. Technická kvalifikace**

### ***17.1 Vymezení technické kvalifikace***

K prokázání kritérií technické kvalifikace zadavatel požaduje informace a doklady:

- dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona a též
- dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona

#### ***17.1.1 Rozsah požadovaných informací a dokladů dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona a způsob jejich prokázání***

Dodavatel předloží seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení ve formě písemného čestného prohlášení včetně příslušných příloh, z nichž bude patrné splnění níže vymezené úrovně kritéria technické kvalifikace. Seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení tvoří přílohu zadávací dokumentace. V tomto seznamu dodavatel vyznačí, zda byly provedené stavební práce splněny společně s jiným dodavatelem (např. v rámci sdružení), a pokud ano, jaký byl podíl na celkovém plnění dodavatele předkládajícího svou žádost o účast do předmětné veřejné zakázky (vyčíslený v % a v Kč bez DPH). Přílohou tohoto seznamu musí být osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací (dále jen „osvědčení“).

Rovnocenným dokladem k osvědčení je zejména smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

Nestanoví-li zadavatel v zadávací dokumentaci jinak, může dodavatel k prokázání splnění kritéria technické kvalifikace podle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona použít stavební práce, které poskytl:

- a) společně s jinými dodavateli, a to v rozsahu, v jakém se na plnění zakázky podílel, nebo
- b) jako poddodavatel, a to v rozsahu, v jakém se na plnění stavební práce podílel.

Ve výše uvedených případech musí být z předloženého osvědčení patrné, které konkrétní stavební práce a v jakém rozsahu realizoval v rámci dané zakázky dodavatel sám vlastními kapacitami.

#### ***17.1.2 Vymezení minimální úrovně pro splnění kritéria dle ust. § 79 odst. 2 písm. a) zákona***

Dodavatel splňuje toto kritérium technické kvalifikace, pokud za posledních 5 let provedl stavební práce obdobného charakteru a rozsahu, za které se považují:

- 2 stavby zahrnující provedení rekonstrukce (nebo výstavby) objektů kanalizačních stok a vodovodních řadů v intravilánu obce, ve finančním objemu min. 30 mil. Kč bez DPH / za objekty kanalizačních stok a vodovodních řadů dohromady na stavbu;
- 2 stavby zahrnující provedení rekonstrukce (nebo výstavby) traťového úseku tramvajové trati na velkoplošných panelech v délce min. 300 m úseku tramvajové trati na stavbu (k tomu viz čl. 18 zadávací dokumentace);
- 2 stavby zahrnující provedení rekonstrukce (nebo výstavby) vodovodních řadů z tvárné litiny v otevřeném výkopu, v intravilánu obce, v profilu min. DN 100 a v délce min. 300 m / na stavbu;
- 2 stavby zahrnující provedení rekonstrukce (nebo výstavby) kanalizačních stok v otevřeném výkopu, ve vejčitém (popř. tlamovém) profilu min. DN 500/750 a v délce min. 300 m / na stavbu;

**Z předloženého osvědčení či jiného rovnocenného dokladu musí vždy jednoznačně vyplývat, že byly výše uvedené stavební práce realizovány účastníkem zadávacího řízení v zadavatelem požadovaném objemu a kvalitě - mj. musí být v dokladu uvedeno, že zadavatelem požadovaná referenční stavba např. byla provedena v otevřeném výkopu; pokud osvědčení tyto informace neobsahuje, pak je účastník zadávacího řízení povinen v žádosti předložit doplňující doklady, z nichž je tato skutečnost patrná (např. výkaz výměr, dotčená část projektové dokumentace, ze které jednoznačně vyplývá, že stavba byla provedena v otevřeném výkopu); v opačném případě nebude takové osvědčení způsobilé k prokázání technického kvalifikačního předpokladu účastníka zadávacího řízení.**

*Pozn. V případě, že dodavatel realizoval stavební zakázku na provedení rekonstrukce (nebo výstavby) objektů kanalizačních stok a vodovodních řadů v intravilánu obce, ve finančním objemu min. 30 mil. Kč bez DPH / za objekty kanalizačních stok a vodovodních řadů dohromady na stavbu **a současně** byla v rámci této zakázky provedena rekonstrukce (nebo výstavba) traťového úseku tramvajové trati na velkoplošných panelech v délce min. 300 m úseku tramvajové trati na stavbu **a současně** byla v rámci této zakázky provedena rekonstrukce (nebo výstavba) vodovodních řadů z tvárné litiny v otevřeném výkopu, v intravilánu obce, v profilu min. DN 100 a v délce min. 300 m / na stavbu **a současně** byla v rámci této zakázky provedena rekonstrukce (nebo výstavba) kanalizačních stok v otevřeném výkopu, ve vejčitém (popř. tlamovém) profilu min. DN 500/750 a v délce min. 300 m / na stavbu, **může tuto referenční zakázku na stavební práce doložit současně k prokázání všech výše uvedených požadavků zadavatele na stavební práce** (účastník tak zadavateli může prokázat, že realizoval stavební práce obdobného charakteru a rozsahu požadovaného zadavatelem v rámci tohoto kritéria technické kvalifikace předložením minimálně 2 a maximálně 8 realizovaných staveb).*

### **17.1.3 Rozsah požadovaných informací a dokladů dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona a způsob jejich prokázání**

Dodavatel předloží pro osobu **hlavního stavbyvedoucího** (dále jen „**hlavní stavbyvedoucí**“):



- osvědčení o odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným stavebním pracím
- čestné prohlášení osoby hlavního stavbyvedoucího
  - o realizaci referenčních staveb splňujících kritéria zadavatele dle bodu 17.1.4., na nichž se tato osoba podílela v pozici min. stavbyvedoucího,
  - o délce praxe,
  - že se bude podílet na realizaci veřejné zakázky,
  - zda je či není zaměstnancem dodavatele (na základě pracovního poměru nebo dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr)

Dodavatel předloží pro **osobu stavbyvedoucího** (dále jen “stavbyvedoucí“):

- osvědčení o odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným stavebním pracím
- čestné prohlášení osoby stavbyvedoucího
  - o realizaci referenčních staveb splňujících kritéria zadavatele dle bodu 17.1.4, na nichž se tato osoba podílela v pozici min. stavbyvedoucího,
  - o délce praxe,
  - že se bude podílet na realizaci veřejné zakázky,
  - zda je či není zaměstnancem dodavatele (na základě pracovního poměru nebo dohody o pracích konaných mimo pracovní poměr).

*Pozn. Z předložených dokladů musí jednoznačně vyplývat, že výše uvedené osoby splňují níže uvedenou minimální úroveň technických kvalifikačních předpokladů.*

#### **17.1.4 Vymezení minimální úrovně pro splnění kritéria dle ust. § 79 odst. 2 písm. d) zákona**

Dodavatel splňuje toto kritérium technické kvalifikace, pokud má pro plnění veřejné zakázky k dispozici realizační tým splňující následující požadavky zadavatele:

#### **Hlavní stavbyvedoucí:**

- je držitelem platného osvědčení o autorizaci v oboru "stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství" ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. jako autorizovaný inženýr nebo technik nebo stavitel;
- má minimálně 5 let praxe při řízení stavebních prací;
- v rámci své praxe se na pozici min. stavbyvedoucího podílel na realizaci:
  - min. 3 vodohospodářských staveb zahrnujících práce na rekonstrukci či výstavbě kanalizačních stok a vodovodních řadů v intravilánu obce, ve finančním objemu min. 30 mil. Kč bez DPH / za objekty kanalizačních stok a vodovodních řadů dohromady v rámci jedné referenční stavby.

*Pozn. Účastník zadávacího řízení zadavateli předloží čestné prohlášení osoby hlavního stavbyvedoucího, v němž tato osoba označí min. 3 referenční stavby, které svým rozsahem a úrovní vyhovují požadavkům zadavatele, a prohlásí, že se na těchto referenčních stavbách účastnila jejich realizace na pozici min. stavbyvedoucího.*

Vedle požadavků na pozici hlavního stavbyvedoucího zadavatel požaduje doložit, že účastník zadávacího řízení disponuje dalšími osobami tak, aby byla prokázána následující kvalifikace:

### **Stavbyvedoucí**

- je držitelem platného osvědčení o autorizaci v oboru "dopravní stavby" ve smyslu zákona č. 360/1992 Sb. jako autorizovaný inženýr nebo technik nebo stavitel;
- má minimálně 5 let praxe při řízení stavebních prací;
- v rámci své praxe se na pozici min. stavbyvedoucího podílel na realizaci:
  - min. 3 dopravních staveb zahrnujících práce na rekonstrukci či výstavbě traťového úseku tramvajové trati ve finančním objemu min. 35 mil. Kč za objekt traťového úseku tramvajové trati v rámci jedné referenční stavby.

*Pozn. Účastník zadávacího řízení zadavateli předloží čestné prohlášení osoby stavbyvedoucího, v němž tato osoba označí min. 3 referenční stavby, které svým rozsahem a úrovní vyhovují požadavkům zadavatele, a prohlásí, že se na těchto referenčních stavbách účastnila jejich realizace na pozici min. stavbyvedoucího.*

**Zadavatel upozorňuje, že uvedení nepravdivých údajů v čestném prohlášení může naplnit skutkovou podstatu trestného činu dle ust. § 209 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů.**

## **18. Požadavky na plnění veřejné zakázky**

**Zadavatel v souladu s ust. § 105 odst. 2 zákona požaduje, aby část veřejné zakázky byla plněna přímo dodavatelem, konkrétně se jedná o práce na stavebním objektu SO 01 Tramvajová trať blíže určeném v projektové dokumentaci „STAVEBNÍ ÚPRAVA TRAMVAJOVÉ TRATI NA UL. LESNICKÉ, ÚSEK ul. ZEMĚDĚLSKÁ-ul. HELFERTOVA“ z března roku 2020, jež byla zhotovena projektantem Ing. Dušanem Sumcem.**

Pozn. Výše uvedený požadavek zadavatele je třeba zohlednit při prokazování technické kvalifikace spočívající v doložení provedení min. 2 staveb zahrnujících provedení rekonstrukce (nebo výstavby) traťového úseku tramvajové trati na velkoplošných panelech v délce min. 300 m úseku tramvajové trati na stavbu (k tomu viz čl. 17.1.2. zadávací dokumentace).

## **19. Podmínky a požadavky na zpracování žádosti o účast v užším řízení**

### **19.1 Obecné požadavky**

Žádost o účast ve smyslu ust. § 28 odst. 1 písm. d) zákona bude podána:

- v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK
- v českém jazyce, nevyplývá-li ze zákona jinak,
- akceptované formáty dokumentů zejména .pdf, .doc, .xls.



### **19.2 Členění žádosti o účast v užším řízení, obsah**

Žádost o účast v užším řízení musí obsahovat následující doklady:

- Krycí list žádosti o účast v užším řízení s identifikačními údaji dodavatele;
- Doklady dodavatele prokazující jeho kvalifikaci:
  - doklady prokazující splnění základní způsobilosti (čl. 15 zadávací dokumentace)
  - doklady prokazující splnění profesní způsobilosti (čl. 16 zadávací dokumentace)
  - doklady prokazující splnění technické kvalifikace (čl. 17 zadávací dokumentace)

### **19.3 Členění žádosti o účast v užším řízení v případě plnění části kvalifikace jinou osobou**

Pokud dodavatel prokazuje splnění části kvalifikace pomocí jiné osoby, pak bude jeho žádost o účast v užším řízení obsahovat doklady dle ust. § 83 odst. 1 zákona.

### **19.4 Členění žádosti o účast v užším řízení podané společně více dodavateli**

V případě, že žádost o účast v užším řízení podává společně více dodavatelů, pak musí žádost obsahovat smlouvu společných dodavatelů (dle čl. 14.2 zadávací dokumentace).

## **20.Lhůta pro doručení žádosti o účast v užším řízení**

Žádosti o účast v užším řízení budou podány elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK v termínu do **24. 9. 2020 do 23:59 hod.**

Po podání žádosti o účast zadavatel posoudí kvalifikaci účastníků zadávacího řízení, vyloučí z účasti v zadávacím řízení účastníky zadávacího řízení, kteří neprokázali splnění kvalifikace, a nevyloučené účastníky zadávacího řízení vyzve k podání nabídek.

## **21.Elektronické otevírání žádostí o účast**

Elektronické otevírání žádostí o účast se uskuteční po uplynutí lhůty pro podání žádostí o účast a **je neveřejné.**

## C. PODKLADY PRO PODÁNÍ NABÍDKY V UŽŠÍM ŘÍZENÍ

Část C zadávací dokumentace je vypracována jako podklad pro podání nabídky v užším řízení zveřejněném podle zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), na nadlimitní veřejnou zakázku na stavební práce. Práva, povinnosti či podmínky v této dokumentaci neuvedené se řídí zákonem.

### 22.Kritéria pro zadání zakázky

#### 22.1 Hodnocení nabídek

V souladu s ust. § 114 odst. 1 zákona zadavatel stanovuje, že nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti.

#### 22.2 Pravidla pro hodnocení nabídek

##### 22.2.1 *Kritéria hodnocení a váha mezi kritérii*

Podané nabídky bude zadavatel hodnotit podle následujících hodnotících kritérií:

- 1) Zkrácení požadované lhůty realizace objektů tramvajové tratě s váhou 20 % (kritérium kvality)
- 2) Zkrácení předpokládané lhůty plnění celého díla s váhou 10 % (kritérium kvality)
- 3) Výše nabídkové ceny bez DPH s váhou 70 % (kritérium nákladů)

##### *Ad. 1) Zkrácení požadované lhůty realizace objektů tramvajové tratě s váhou 20 %*

Zkrácením požadované lhůty realizace objektů tramvajové tratě se rozumí účastníkem zadávacího řízení nabídnuté zkrácení lhůty plnění oproti zadavatelem požadované max. lhůtě plnění 38 týdnů ode dne předání staveniště.

Účastník zadávacího řízení v této lhůtě nejen dokončí realizaci objektů tramvajové tratě, ale i předloží všechny nezbytné doklady, certifikáty či souhlasy potřebné k povolení zkušebního provozu (dále jen „nezbytné doklady“). Nepředání některého nezbytného dokladu ve lhůtě znamená nedodržení lhůty realizace objektů tramvajové tratě.

**Účastník zadávacího řízení uvede celkový počet týdnů trvání realizace objektů tramvajové tratě (včetně zajištění nezbytných dokladů) do návrhu smlouvy o dílo.**

**Hodnotit se bude celkový počet týdnů realizace objektů tramvajové tratě nabídnutého účastníkem zadávacího řízení v návrhu smlouvy o dílo.**

Při stanovení zkrácení požadované lhůty realizace objektů tramvajové tratě musí účastník zadávacího řízení zohlednit technologické možnosti provádění jednotlivých prací, a to i s ohledem na předpokládané klimatické podmínky a termínovou návaznost prací na jednotlivých objektech stavby.

##### *Ad. 2) Zkrácení předpokládané lhůty plnění celého díla s váhou 10 %*

Zkrácením předpokládané lhůty plnění se rozumí účastníkem zadávacího řízení nabídnuté zkrácení předpokládané lhůty provádění prací na celém díle, která je zadavatelem stanovena na **50 týdnů ode dne předání staveniště**.

**Účastník zadávacího řízení uvede celkový počet týdnů trvání realizace díla do návrhu smlouvy o dílo.**

**Hodnotit se bude celkový počet týdnů realizace díla nabídnutého účastníkem zadávacího řízení v návrhu smlouvy o dílo.**

Při stanovení zkrácení předpokládané lhůty plnění musí účastník zadávacího řízení zohlednit technologické možnosti provádění jednotlivých prací, a to i s ohledem na předpokládané klimatické podmínky a termínovou návaznost prací na shora uvedených jednotlivých objektech stavby.

*Ad. 2) Výše nabídkové ceny bez DPH s váhou 70 %*

Výší nabídkové ceny bez DPH se rozumí celková cena bez DPH. Tato celková cena bez DPH musí obsahovat veškeré náklady, včetně zisku účastníka zadávacího řízení, nutné k řádné realizaci díla. Současně s tím musí být celková cena bez DPH stanovena v souladu s očekávaným vývojem cen k datu předání díla.

Musí být uvedena:

celková cena v Kč bez DPH

Nabídková cena bude doložena položkovými rozpočty zpracovanými podle soupisu prací a výkazu výměr, které jsou součástí zadávací dokumentace.

**Zadavatel uvádí, že v případě uvedení rozdílných hodnot pro určité hodnotící kritérium v různých dokumentech nabídky účastníka řízení (např. uvedení jiné hodnoty hodnotícího kritéria v soupisu prací a v návrhu smlouvy o dílo) platí a bude hodnocena pouze hodnota uvedená v návrhu smlouvy o dílo.**

### **22.2.2 Metoda vyhodnocení nabídek**

Pro hodnocení nabídek použije hodnotící komise bodovací stupnici v rozsahu 0 až 100. Každé jednotlivé nabídce je dle jednotlivých kritérií přidělena bodová hodnota, která odráží úspěšnost předmětné nabídky v rámci daného jednotlivého kritéria.

Pro kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka maximální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nabídky k hodnotě nejvhodnější nabídky.

Pro kritéria, pro která má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější nabídky k hodnocené nabídce.

Podle této metody provede hodnotící komise hodnocení tak, že jednotlivá bodová ohodnocení dílčích kritérií vynásobí příslušnou vahou daného kritéria. Na základě součtu výsledných hodnot u jednotlivých nabídek stanoví hodnotící komise pořadí úspěšnosti tak, že jako nejúspěšnější je stanovena nabídka, která dosáhla nejvyššího součtu hodnot jednotlivých kritérií.

Pokud bude hodnotící komise některou z hodnot v číselně vyjádřitelném hodnotícím kritériu považovat za nepřiměřenou povaze závazku, který v daném dílčím hodnotícím kritériu vyjadřuje, přidělí takovému hodnotícímu kritériu v nabídce účastníka zadávacího řízení 0 bodů.

### *1) Kritérium Zkrácení požadované lhůty plnění objektů tramvajové trati*

Pro kritérium Zkrácení požadované lhůty plnění objektů tramvajové trati, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější (nejnižší) nabídky k hodnocené nabídce.

#### Popis způsobu hodnocení dílčího kritéria Zkrácení požadované lhůty plnění objektů tramvajové trati:

Zadavatel bude hodnotit zkrácení požadované lhůty plnění objektů tramvajové trati účastníkem zadávacího řízení bodovací metodou. Bodové hodnocení bude vypočteno podle vzorce

nejkratší délka lhůty plnění objektů tramvajové trati ode dne předání staveniště  
----- x 100 (bodů)  
hodnocená délka lhůty plnění objektů tramvajové trati ode dne předání staveniště

Takto vypočtené bodové hodnocení bude dále vynásobeno váhou tohoto kritéria a tak bude vypočteno výsledné bodové ohodnocení tohoto kritéria s přesností na 2 desetinná místa.

### *2/ Kritérium Zkrácení předpokládané lhůty plnění*

Pro kritérium Zkrácení předpokládané lhůty plnění, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější (nejnižší) nabídky k hodnocené nabídce.

#### Popis způsobu hodnocení dílčího kritéria Zkrácení předpokládané lhůty plnění:

Zadavatel bude hodnotit zkrácení předpokládané lhůty plnění celého díla účastníkem zadávacího řízení bodovací metodou. Bodové hodnocení bude vypočteno podle vzorce

nejkratší délka lhůty plnění celého díla ode dne předání staveniště  
----- x 100 (bodů)  
hodnocená délka lhůty plnění celého díla ode dne předání staveniště

Takto vypočtené bodové hodnocení bude dále vynásobeno váhou tohoto kritéria a tak bude vypočteno výsledné bodové ohodnocení tohoto kritéria s přesností na 2 desetinná místa.

### *3) Kritérium Výše nabídkové ceny bez DPH*

Pro kritérium Výše nabídkové ceny bez DPH, pro které má nejvhodnější nabídka minimální hodnotu kritéria, získá hodnocená nabídka bodovou hodnotu, která vznikne násobkem 100 a poměru hodnoty nejvhodnější (nejnižší) nabídky k hodnocené nabídce.

#### Popis způsobu hodnocení dílčího kritéria Výše nabídkové ceny bez DPH:

Zadavatel bude hodnotit nabídkovou cenu účastníka zadávacího řízení bodovací metodou. Nabídková cena účastníka zadávacího řízení bude hodnocena podle její absolutní výše v korunách českých bez DPH. Bodové hodnocení bude vypočteno podle vzorce

$$\frac{\text{nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH}}{\text{hodnocená nabídková cena v Kč bez DPH}} \times 100 \text{ (bodů)}$$

Takto vypočtené bodové hodnocení bude dále vynásobeno váhou tohoto kritéria a tak bude vypočteno výsledné bodové ohodnocení tohoto kritéria s přesností na 2 desetinná místa.

### **23. Požadavky na plnění veřejné zakázky, poddodavatelský systém**

V souladu s ustanovením § 105 odst. 1 zákona požaduje zadavatel, aby účastník zadávacího řízení v nabídce:

- určil části veřejné zakázky, které hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů a
- předložil seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvedl, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit. Účastník zadávacího řízení současně uvede identifikační údaje (dle § 28 odst. 1 písm. g) zákona) a kontaktní údaje každého poddodavatele.

**Zadavatel v souladu s ust. § 105 odst. 2 zákona požaduje, aby část veřejné zakázky byla plněna přímo dodavatelem, konkrétně se jedná o práce na stavebním objektu SO 01 Tramvajová trať blíže určeném v projektové dokumentaci „STAVEBNÍ ÚPRAVA TRAMVAJOVÉ TRATI NA UL. LESNICKÉ, ÚSEK ul. ZEMĚDĚLSKÁ-ul. HELFERTOVA“ z března roku 2020, jež byla zhotovena projektantem Ing. Dušanem Sumcem.**

### **24. Podmínky a požadavky na zpracování nabídky**

#### **24.1 Obecné požadavky na podanou nabídku**

Nabídka ve smyslu ust. § 28 odst. 1 písm. f) zákona bude podána:

- v elektronické podobě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK
- v českém jazyce, nevyplývá-li ze zákona jinak.
- akceptované formáty dokumentů zejména: .pdf, .doc, .xls (zadavatel požaduje, aby byl návrh smlouvy o dílo doložen ve formátu .doc a .pdf, položkový rozpočet ve formátu .xls a .pdf, časový harmonogram ve formátu .pdf).

## **24.2 Členění nabídky, obsah**

Nabídka musí obsahovat zejména následující dokumenty:

- čestné prohlášení o poddodavatelích, kteří se budou podílet na realizaci veřejné zakázky (čl. 23 zadávací dokumentace),
- návrh smlouvy o dílo, který bude zahrnovat obchodní podmínky uvedené ve vzoru smlouvy o dílo,
- položkový rozpočet zpracovaný v podrobnosti dle soupisu prací a výkazu výměr zadávací dokumentace,
- časový harmonogram se zahrnutím termínů realizace prací na zakázce,
- finanční harmonogram v podrobnosti, která bude umožňovat vystavení dílčích faktur se soupisem fakturovaných provedených prací.

Návrh smlouvy o dílo bude doložen ve formátu .doc a .pdf, položkový rozpočet ve formátu .xls a .pdf, časový harmonogram ve formátu .pdf a finanční harmonogram ve formátu .pdf.

## **25. Další podmínky pro uzavření smlouvy**

Zadavatel v souladu s ustanovením § 122 odst. 3 zákona požaduje, aby vybraný dodavatel jako podmínku pro uzavření smlouvy doložil originály nebo ověřené kopie dokladů o jeho kvalifikaci (případně kvalifikaci poddodavatelů, pokud jimi účastník prokazuje svou chybějící kvalifikaci).

## **26. Lhůta pro doručení nabídky**

Lhůta pro doručení nabídky bude stanovena ve výzvě pro podání nabídky.

## **27. Elektronické otevírání nabídek**

Elektronické otevírání nabídek se uskuteční po uplynutí lhůty pro podání nabídek a je neveřejné.