

FORMULÁŘE

- a) Seznam personálu zhotovitele
- b) Seznam jiných osob
- c) Seznam poddodavatelů

Formulář – Seznam členů realizačního týmu

ČLEN PERSONÁLU ZHOTOVITELE č. 1	
Pozice	Hlavní stavbyvedoucí
Jméno a příjmení	Jan Štipčák
Odborná způsobilost (autorizace, odborná zkouška, úřední oprávnění apod.)	Autorizovaný technik v oboru Dopravní stavby
Č. dokladu (autorizace, odborné zkoušky, úředního oprávnění apod.)	1005257
Praxe	14 let praxe na pozici stavbyvedoucího dopravních staveb
Zkušenosti pro účely kvalifikace	<p><u>Zkušenost č. 1</u> Název: Tramvaj Plotní – soubor staveb – 2-4 etapa Popis: Kompletní rekonstrukce všech veřejných ploch v předmětném prostoru, včetně rekonstrukcí inženýrských sítí. Finanční objem v Kč bez DPH: 1 195 mil. Kč bez DPH Objednatel: Statutární město Brno, ŘSD ČR, DPmB, Teplárny Brno Pozice osoby při realizaci stavby: Stavbyvedoucí Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené dopravní stavby s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) nejméně ve výši 150 mil. Kč bez DPH? ANO</p> <p><u>Zkušenost č. 2</u> Název: Přeložka silnic II/156 a II/157 v Českých Budějovicích – 1. etapa, část 1.1 Popis: Přeložka silnice II/157. Začátek stavby části 1.1 je v km 0,120 a konec v km 0,917. Délka úpravy části 1.1 byla 797 m. Finanční objem v Kč bez DPH: 160 mil. Kč bez DPH Objednatel: Statutární město České Budějovice Pozice osoby při realizaci stavby: Stavbyvedoucí Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené dopravní stavby s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) nejméně ve výši 150 mil. Kč bez DPH? ANO</p>

ČLEN PERSONÁLU ZHOTOVITELE č. 2

Pozice	Zástupce hlavního stavbyvedoucího
Jméno a příjmení	Ing. Karel Šurý
Odborná způsobilost (autorizace, odborná zkouška, úřední oprávnění apod.)	Autorizovaný inženýr v oboru Dopravní stavby
Č. dokladu (autorizace, odborné zkoušky, úředního oprávnění apod.)	28608
Praxe	22 let praxe na pozici stavbyvedoucího dopravních staveb
Zkušenosti pro účely kvalifikace	<p><u>Zkušenost č. 1</u> Název: Rekonstrukce D1 v úseku Jihlava – Velký Beranov Popis: Rekonstrukce dálnice D1 v úseku Jihlava – Velký Beranov včetně souvisejících objektů. Finanční objem v Kč bez DPH: 640 000 000,- Kč bez DPH Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic Pozice osoby při realizaci stavby: hlavní stavbyvedoucí Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené dopravní stavby s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) nejméně ve výši 150 mil. Kč bez DPH? ANO</p> <p><u>Zkušenost č. 2</u> Název: Nový most na Černovické terase Popis: Výstavba mostu o šesti polích z prefabrikovaných předem předpínaných nosníků typu „MKT”. Tento objekt převádí mimoúrovňově povoz přes trať ČD a dvě železniční vlečky o celkové délce 151 m. Dále výstavba komunikace „větev C", která tvoří nájezdy na mostní objekt, obslužné komunikace, chodníky pro pěší a přeložky inženýrských sítí. Finanční objem v Kč bez DPH: 150 000 000,- Kč bez DPH Objednatel: Statutární město Brno Pozice osoby při realizaci stavby: stavbyvedoucí Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené dopravní stavby s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) nejméně ve výši 150 mil. Kč bez DPH? ANO</p>

ČLEN PERSONÁLU ZHOTOVITELE č. 3

Pozice	Specialista (vedoucí prací) na trakční vedení
Jméno a příjmení	Martin Tkáč
Odborná způsobilost (autorizace, odborná zkouška, úřední oprávnění apod.)	Autorizovaný technik v oboru Technologická zařízení staveb
Č. dokladu (autorizace, odborné zkoušky, úředního oprávnění apod.)	44685
Praxe	14 let praxe při vedení prací v oboru technologických zařízení staveb
Zkušenosti pro účely kvalifikace	<p><u>Zkušenost č. 1</u> Název: Rozšíření trolejbusové dopravy Jihlava – sever Popis: Stavba nové trolejbusové trati Finanční objem v Kč bez DPH: 134 260 127,43,- Kč bez DPH Objednatel: Statutární město Jihlava Pozice osoby při realizaci stavby: Vedoucí prací Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby – novostavby či rekonstrukce trakčního vedení s celkovými realizačními náklady stavby na novostavbu či rekonstrukci trakčního vedení (stavební rozpočet) nejméně ve výši 25 mil. Kč bez DPH? ANO</p> <p><u>Zkušenost č. 2</u> Název: „Elektrifikace autobusové linky 140“ Popis: Stavba nové trolejbusové trati Finanční objem v Kč bez DPH: 103 485 718,88 Kč bez DPH Objednatel: Elektrické Prahy, s.r.o. Pozice osoby při realizaci stavby: Vedoucí prací Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby – novostavby či rekonstrukce trakčního vedení s celkovými realizačními náklady stavby na novostavbu či rekonstrukci trakčního vedení (stavební rozpočet) nejméně ve výši 25 mil. Kč bez DPH? ANO</p>

ČLEN PERSONÁLU ZHOTOVITELE č. 4

Pozice	Specialista (vedoucí prací) na vodohospodářské objekty
Jméno a příjmení	Petr Piskoř
Odborná způsobilost (autorizace, odborná zkouška, úřední oprávnění apod.)	Autorizovaný technik v oboru Stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství
Č. dokladu (autorizace, odborné zkoušky, úředního oprávnění apod.)	33058
Praxe	33 let praxe při vedení realizace staveb vodního hospodářství a/nebo krajinného inženýrství
Zkušenosti pro účely kvalifikace	<p><u>Zkušenost č. 1</u> Název: Kanalizace a ČOV obce Veřovice Popis: Výstavba stokové sítě splaškové kanalizace v délce 18 985,25 m, včetně čerpacích stanic ČS 1 – ČS 7 s výtlačnými řady a ČOV pro 2 100 EO. Finanční objem v Kč bez DPH: 182 757 656,25 Kč bez DPH, z toho podíl spol. IMOS Brno, a.s. činí 109 654 593,75 Kč bez DPH, tj. 60 %. Objednatel: Obec Veřovice Pozice osoby při realizaci stavby: Hlavní stavbyvedoucí Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby spočívající v: (i) novostavbě či rekonstrukci vodovodu a/nebo (ii) novostavbě či rekonstrukci přeložky/přeložek vodovodu a/nebo (iii) novostavbě či rekonstrukci kanalizace a/nebo (iv) novostavbě či rekonstrukci přeložky/přeložek kanalizace, s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci vodovodu, kanalizace, přeložek kanalizace a přeložek vodovodu (v součtu) nejméně ve výši 15 mil. Kč bez DPH? ANO</p> <p><u>Zkušenost č. 2</u> Název: Šlapanicko – posílení skupinového vodovodu, II. etapa Popis: Výstavba vodovodních objektů a řadů pro plnění funkce zásobení obyvatel pitnou vodou. Bylo vybudováno 6 nových vodojemů, 3 ČS, cca 17 km vodovodních řadů a jeden nový hydrogeologický vrt.</p>

	<p>Finanční objem v Kč bez DPH: 176 067 998,21 Kč bez DPH, z toho podíl spol. IMOS Brno, a.s. činí 86 273 319,12 Kč bez DPH, tj. 49 %.</p> <p>Objednatel: Svazek obcí pro vodovody a kanalizace</p> <p>Pozice osoby při realizaci stavby: Zástupce stavbyvedoucího</p> <p>Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby spočívající v: (i) novostavbě či rekonstrukci vodovodu a/nebo (ii) novostavbě či rekonstrukci přeložky/přeložek vodovodu a/nebo (iii) novostavbě či rekonstrukci kanalizace a/nebo (iv) novostavbě či rekonstrukci přeložky/přeložek kanalizace, s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci vodovodu, kanalizace, přeložek kanalizace a přeložek vodovodu (v součtu) nejméně ve výši 15 mil. Kč bez DPH?</p> <p>ANO</p>
--	---

ČLEN PERSONÁLU ZHOTOVITELE č. 5

Pozice	Specialista (vedoucí prací) na inženýrské objekty
Jméno a příjmení	Martin Šťáva
Odborná způsobilost (autorizace, odborná zkouška, úřední oprávnění apod.)	Autorizovaný technik v oboru Mosty a inženýrské konstrukce
Č. dokladu (autorizace, odborné zkoušky, úředního oprávnění apod.)	0011408
Praxe	24 let praxe při vedení prací inženýrských objektů
Zkušenosti pro účely kvalifikace	<p><u>Zkušenost č. 1</u></p> <p>Název: D8 0805 Lovosice-Řehlovice část „D“ most Dobkovičky, část „E“ tunel Prackovice, část „A“ mosty a PHS</p> <p>Popis: Výstavba dálnice včetně souvisejících objektů</p> <p>Finanční objem v Kč bez DPH: 750 mil. Kč bez DPH (finanční objem zárubních/opěrných zdí cca 140 mil. Kč bez DPH)</p> <p>Objednatel: ŘSD s.p.</p> <p>Pozice osoby při realizaci stavby: vedoucí projektu</p> <p>Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby – novostavby či rekonstrukce opěrné zdi/opěrných zdí a/nebo zárubní zdi/zárubních zdí s</p>

celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci opěrných či zárubních zdí (v součtu) nejméně ve výši 50 mil.

Kč bez DPH?

ANO

Zkušenost č. 2

Název: **Výstavba I/42 Brno VMO - Tomkovo nám. - Rokytova, Brno**

Popis: **Výstavba městského okruhu včetně souvisejících objektů**

Finanční objem v Kč bez DPH: **777 mil. Kč bez DPH (finanční objem**

zárubních/opěrných zdí cca 150

mil. Kč bez DPH)

Objednatel: **ŘSD s.p.**

Pozice osoby při realizaci stavby: **vedoucí projektu**

Spočívala tato zkušenost ve vedení realizace dokončené stavby – novostavby či rekonstrukce opěrné

zdi/opěrných zdí a/nebo zárubní zdi/zárubních zdí s celkovými realizačními náklady stavby (stavební

rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci opěrných či zárubních zdí (v součtu) nejméně ve výši 50 mil.

Kč bez DPH?

ANO

Formulář – Seznam jiných osob

ve smyslu § 83 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

JINÁ OSOBA č. 1	
Jméno jiné osoby (název, obchodní firma, příp. jméno a příjmení)	Elektroline a.s.
IČO	45312338
Sídlo/místo podnikání/bydliště	K Ládví 1805/20, Kobylisy, 184 00 Praha 8
Část kvalifikace, kterou dodavatel prokazuje touto jinou osobou	Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. c) a d) ZZVZ - Výkon funkce Specialisty (vedoucího prací) na trakčním vedení
Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit	Výkon funkce Specialisty (vedoucího prací) na trakčním vedení u objektů SO 662.1 (Trolejbusová trať – trolejové vedení CDT) a SO 662.2 (Trolejbusová trať – provizorní trolejové vedení CDT)
Podíl části veřejné zakázky, jež bude poddodavatel plnit v Kč bez DPH nebo % z nabídkové ceny	0,2 %

JINÁ OSOBA č. 2	
Jméno jiné osoby (název, obchodní firma, příp. jméno a příjmení)	Subterra a.s.
IČO	45309612
Sídlo/místo podnikání/bydliště	Koželužská 2246/5, Libeň, 180 00 Praha 8
Část kvalifikace, kterou dodavatel prokazuje touto jinou osobou	Technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 písm. a) ZZVZ: <ul style="list-style-type: none">– 1 nejvýznamnější stavební práce, jejímž předmětem byla novostavba či rekonstrukce trakčního vedení s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci trakčního vedení nejméně ve výši 25 mil. Kč bez DPH;

	<ul style="list-style-type: none"> - 2 nejvýznamnější stavební práce, jejichž předmětem byla novostavba či rekonstrukce opěrné zdi/opěrných zdí a/nebo zárubní zdi/zárubních zdí s celkovými realizačními náklady stavby (stavební rozpočet) na novostavbu či rekonstrukci opěrných či zárubních zdí (v součtu) nejméně ve výši 50 mil. Kč bez DPH (u každé stavební práce).
Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit	<p>Provedení hlavních stavebních a montážních prací v rámci výstavby opěrných zdí a trakčního vedení u objektů:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SO 253 – Zárubní zdi a schodiště – Park Legionářů, - SO 254 – Zárubní zdi kolem sila, - SO 255 – Zárubní zeď – účelová komunikace, - SO 662.1 – Trolejbusová trať – trolejové vedení CDT, - SO 662.2 – Trolejbusová trať – provizorní trolejové vedení CDT.
Podíl části veřejné zakázky, jež bude poddodavatel plnit v Kč bez DPH nebo % z nabídkové ceny	36,3 %

Formulář – Seznam poddodavatelů

ve smyslu § 105 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

PODDODAVATEL č. ---	
Jméno jiné osoby <i>(název, obchodní firma, příp. jméno a příjmení)</i>	---
IČO	---
Sídlo/místo podnikání/bydliště	---
Část veřejné zakázky, kterou bude poddodavatel plnit	---
Podíl části veřejné zakázky, jež bude poddodavatek plnit v Kč bez DPH nebo % z nabídkové ceny	---