

**VÝSLEDEK POSOUZENÍ SPLNĚNÍ PODMÍNEK ÚČASTI  
VYBRANÉHO DODAVATELE**

ve smyslu § 123 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

k níže uvedené veřejné zakázce:

Zadavatel:	<b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace</b> se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	<b>II-105 Jílové, Kabáty, opěrné zdi</b>
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	15.07.2021
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-288/21

Zadavatel na základě § 123 písm. b) zákona zpracoval tento dokument o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele **Metrostav a.s.**, který je součástí oznámení o výběru dodavatele.

### 1. Seznam dokladů, kterými vybraný dodavatel prokazoval kvalifikaci

<b>základní způsobilost dle § 74 zákona</b>		
výpis z evidence rejstříku trestů	Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikace ze dne 13.9.2021, Ing. Jan Kvaš, MBA na základě plné moci	
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení		
čestné prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona		Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 06.09.2021
potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení		Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob Ing. Ondřej Fuchs, ze dne 13.07.2021
výpis z obchodního rejstříku, nebo čestné prohlášení v případě, že dodavatel není v obchodním rejstříku zapsán	Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.7.2021	
	Výpis z živnostenského rejstříku ze dne 4.8.2021	
<b>profesní způsobilost dle § 77 zákona</b>		
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence	Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikace ze dne 13.9.2021, Ing. Jan Kvaš, MBA na základě plné moci	

	Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.7.2021
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky – <i>Provádění staveb, jejich změn a odstraňování</i>	Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikace ze dne 13.9.2021, Ing. Jan Kvaš, MBA na základě plné moci Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.7.2021
doklad o odborné způsobilosti – osvědčení o autorizaci dle 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 - <i>dopravní stavby</i> - <i>mosty a inženýrské konstrukce</i> - <i>geotechnika</i> doklad o vlastnictví oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností v rozsahu dle § 13, odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994, o zeměměřičství, ve znění pozdějších předpisů	Čestné prohlášení účastníka o splnění kvalifikace ze dne 13.9.2021, Ing. Jan Kvaš, MBA na základě plné moci  Osvědčení o autorizaci č. 31801, Ing. Vladislav Ficek je autorizovaným inženýrem v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0010925  Osvědčení o autorizaci č. 31352, Ing. Zdeněk Rozsypálek je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0301303  Osvědčení o autorizaci č. 44506, Ing. Tomáš Kohout je autorizovaným inženýrem v oboru Geotechnika, ČKAIT 0009576  Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností na základě rozhodnutí č.j. 6981/2001-12 ze dne 18.3.2002, Ing. Josef Fiala
<b>ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona</b>	
netýká se	
<b>technická kvalifikace dle § 79 zákona</b>	
seznam významných staveb za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších stavebních prací v oblasti novostaveb, rekonstrukcí nebo oprav dopravních staveb, z nichž alespoň jedna obsahuje inženýrskou konstrukci (opěrnou zeď) s investičními náklady minimálně 14.000.000,00 Kč bez DPH každá.	<b>Rekonstrukce opěrné zdi a komunikace II/143 v průtahu města Křemže</b>  objednatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o. doba stavby: 2018-2019 místo stavby: Křemže cena: 45.862.020,16 Kč  stručný popis: rekonstrukce opěrné zdi a silnice, výstavba chodníku, kanalizace, schodiště, rekonstrukce osvětlení

	<p><b>Soubor staveb městského okruhu v úseku Myslbekova – Pelc Tyrolka, Městský okruh – tunelová komplex Blanka</b></p> <p>objednatel: Hlavní město Praha  doba stavby: 2007-2019  místo stavby: Praha  cena: 23,827 mld.</p> <p>stručný popis: rozsáhlá dopravní silniční stavba včetně protihlukových stěn</p> <p><b>D8 – 0805 Lovosice – Řehlovice</b></p> <p>objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR</p> <p>doba stavby: 2007-2016  místo stavby: Ústecký Kraj  cena: 46,205% z 8.955.253.032,89 Kč</p> <p>stručný popis: rozsáhlá dopravní stavba, výstavba dálnice s tunely a mosty, součástí i protihlukové stěny</p> <p><b>Uzel Plzeň, 2. stavba – přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská</b></p> <p>objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.</p> <p>doba stavby: 2016-2019  místo stavby: Plzeň  cena: 1.115.618.385,82 Kč</p> <p>rozsah: Metrostav a.s. 551,725 mil. Kč bez DPH</p> <p>stručný popis: přestavba žel. Stanice vč. žel. Mostů, sanace opěrných zdí, prodlouž. Podchodů aj.</p> <p><b>Modernizace trati Rokycany – Plzeň</b></p> <p>objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.</p> <p>doba stavby: 2013-2019  místo stavby: Rokycany-Plzeň  cena: 65% z 5.317.636.754,00 Kč</p> <p>stručný popis: rozsáhlá dopravní stavba vč. Tunelů. Zastávek, mostů, mmj. Opěrné a zárubní zdi</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 1 realizačního týmu – stavbyvedoucí</p>	<p>Osvědčení o autorizaci č. 31801, Ing. Vladislav Ficek je autorizovaným</p>

	<p>inženýrem v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0010925</p> <p>Profesní životopis, 32 let praxe</p> <p>VŠ Diplom ČVUT Fakulta stavební</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 2 realizačního týmu – zástupce stavbyvedoucího</p>	<p>Osvědčení o autorizaci č. 31352, Ing. Zdeněk Rozsypálek je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0301303</p> <p>Profesní životopis, 17 let praxe</p> <p>VŠ Diplom Vysoká škola báňská, fakulta hornicko-geologická</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 3 realizačního týmu – geotechnik</p>	<p>Osvědčení o autorizaci č. 44506, Ing. Tomáš Kohout je autorizovaným inženýrem v oboru Geotechnika, ČKAIT 0009576</p> <p>Profesní životopis, 17 let praxe</p> <p>VŠ Diplom ČVUT, Fakulta stavební</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 4 realizačního týmu – ÚOZI</p>	<p>Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností na základě rozhodnutí č.j. 6981/2001-12 ze dne 18.3.2002, Ing. Josef Fiala</p> <p>Profesní životopis, 24 let praxe</p> <p>VŠ Diplom ČVUT, Fakulta stavební</p>
<p><b>prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona</b></p>	
<p>výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jinou osobou</p>	<p>netýká se</p>
<p>doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby</p>	
<p>doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou osobou</p>	
<p>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</p>	
<p><b>prokázání kvalifikace v případě společné nabídky dle § 84 zákona</b></p>	
<p>základní způsobilost dle § 74 zákona za každého dodavatele samostatně</p>	<p>netýká se</p>
<p>výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné</p>	

evidence za každého dodavatele samostatně	
<b>prokázání kvalifikace poddodavatele dle § 85 zákona</b>	
základní způsobilost dle § 74 zákona poddodavatele	netýká se
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence poddodavatele	
profesní způsobilost jeho poddodavatelů v rozsahu podle § 77 odst. 2 písm. c) zákona	

**2. Údaje rozhodné pro prokázání splnění jednotlivých kritérií kvalifikace: profesní způsobilosti podle § 77 odst. 2 zákona, ekonomické kvalifikace a technické kvalifikace**

<b>profesní způsobilost dle § 77 odst. 2 zákona</b>	
písm. a)	<p>Dodavatel prokázal, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky:</p> <p>Doklad oprávnění k podnikání (Výpis z živnostenského rejstříku) v oborech</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Provádění staveb, jejich změn a odstraňování</b></li> </ul>
písm. b) a c)	<p>Dodavatel (prostřednictvím poddodavatelů) prokázal, že disponuje osobami, kterými zabezpečuje odbornou způsobilost:</p> <p>Osvědčení 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Osvědčení o autorizaci č. 31801, Ing. Vladislav Ficek je autorizovaným inženýrem v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0010925</b></li> <li>- <b>Osvědčení o autorizaci č. 31352, Ing. Zdeněk Rozsypálek je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0301303</b></li> <li>- <b>Osvědčení o autorizaci č. 44506, Ing. Tomáš Kohout je autorizovaným inženýrem v oboru Geotechnika, ČKAIT 0009576</b></li> </ul> <p>Úřední oprávnění pro výkon zeměměřické činnosti podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností na základě rozhodnutí č.j. 6981/2001-12 ze dne 18.3.2002, Ing. Josef Fiala</b></li> </ul>
<b>ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona</b>	
• Netýká se	
<b>technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 zákona</b>	

písm. a)	<p>Dodavatel předložil seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení nejvýznamnějších z těchto prací:</p> <p><b>Rekonstrukce opěrné zdi a komunikace II/143 v průtahu města Křemže</b> objednatel: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje, p.o. doba stavby: 2018-2019 místo stavby: Křemže cena: 45.862.020,16 Kč stručný popis: rekonstrukce opěrné zdi a silnice, výstavba chodníku, kanalizace, schodiště, rekonstrukce osvětlení</p> <p><b>Soubor staveb městského okruhu v úseku Myslbekova – Pelc Tyrolka, Městský okruh – tunelová komplex Blanka</b> objednatel: Hlavní město Praha doba stavby: 2007-2019 místo stavby: Praha cena: 23,827 mld. stručný popis: rozsáhlá dopravní silniční stavba včetně protihlukových stěn</p> <p><b>D8 – 0805 Lovosice – Řehlovice</b> objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR doba stavby: 2007-2016 místo stavby: Ústecký Kraj cena: 46,205% z 8.955.253.032,89 Kč stručný popis: rozsáhlá dopravní stavba, výstavba dálnice s tunely a mosty, součástí i protihlukové stěny</p> <p><b>Uzel Plzeň, 2. stavba – přestavba osobního nádraží, včetně mostů Mikulášská</b> objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. doba stavby: 2016-2019 místo stavby: Plzeň cena: 1.115.618.385,82 Kč rozsah: Metrostav a.s. 551,725 mil. Kč bez DPH stručný popis: přestavba žel. Stanice vč. žel. Mostů, sanace opěrných zdí, prodlouž. Podchodů aj.</p> <p><b>Modernizace trati Rokycany – Plzeň</b> objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o. doba stavby: 2013-2019 místo stavby: Rokycany-Plzeň cena: 65% z 5.317.636.754,00 Kč stručný popis: rozsáhlá dopravní stavba vč. Tunelů. Zastávek, mostů, mmj. Opěrné a zárubní zdi</p>
----------	---

písm. c) a d)	<p>Dodavatel předložil seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci těchto pracovníků:</p> <p><b>Stavbyvedoucí (vedoucí prací):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osvědčení o autorizaci č. 31801, Ing. Vladislav Ficek je autorizovaným inženýrem v oboru dopravní stavby, ČKAIT 0010925</li> <li>- Profesní životopis, 32 let praxe</li> <li>- Zaměstnanec dodavatele</li> <li>- VŠ Diplom ČVUT Fakulta stavební</li> </ul> <p><b>Zástupce stavbyvedoucího (vedoucí prací):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osvědčení o autorizaci č. 31352, Ing. Zdeněk Rozsypálek je autorizovaným inženýrem v oboru mosty a inženýrské konstrukce, ČKAIT 0301303</li> <li>- Profesní životopis, 17 let praxe</li> <li>- Zaměstnanec dodavatele</li> <li>- VŠ Diplom Vysoká škola báňská, fakulta hornicko-geologická</li> </ul> <p><b>Geotechnik:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osvědčení o autorizaci č. 44506, Ing. Tomáš Kohout je autorizovaným inženýrem v oboru Geotechnika, ČKAIT 0009576</li> <li>- Profesní životopis, 17 let praxe</li> <li>- Zaměstnanec dodavatele</li> <li>- VŠ Diplom ČVUT, Fakulta stavební</li> </ul> <p><b>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností na základě rozhodnutí č.j. 6981/2001-12 ze dne 18.3.2002, Ing. Josef Fiala</li> <li>- Profesní životopis, 24 let praxe</li> <li>- VŠ Diplom ČVUT, Fakulta stavební</li> <li>- Zaměstnanec dodavatele</li> </ul>
---------------	--

**3. Seznam dokladů nebo vzorků, jejichž předložení je podmínkou uzavření smlouvy, pokud si je zadavatel vyhradil podle § 104 písm. a)**

Výpis skutečných majitelů

Prohlášení o velikosti podniku

**4. Výsledek zkoušek vzorků, pokud si je zadavatel vyhradil podle § 104 písm. b)**

Netýká se.

Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje,  
příspěvková organizace  
Zborovská 11 150 21 Praha 5  
IČO: 00066001 DIČ: CZ00066001

.....  
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje**  
**příspěvková organizace**  
Ing. Jan Lichtneger, ředitel