

**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:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5 IČ: 00066001 Město Kosmonosy Sídlo: Debřská 223/1, 293 06 Kosmonosy IČO: 005 08 870 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	III/2769 Kosmonosy, most ev. č. 2769-1 přes dálnici
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	21.09.2021
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-353/21

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

1. Seznam dokladů, kterými vybraný dodavatel prokazoval kvalifikaci

základní způsobilost dle § 74 zákona	
výpis z evidence rejstříku trestů	Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 20.09.2021
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení	Konsolidované čestné prohlášení 22.10.2021, Ing. Martin Kvirenc, předseda představenstva
čestné prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona	
potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení	
výpis z obchodního rejstříku, nebo čestné prohlášení v případě, že dodavatel není v obchodním rejstříku zapsán	
profesní způsobilost dle § 77 zákona	

výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence	Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 20.09.2021
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky – <i>Provádění staveb, jejich změn a odstraňování</i>	Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 20.09.2021
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>mosty a inženýrské konstrukce, geotechnika</i>	Osvědčení o autorizaci č. 31542, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Petr Fňukal Osvědčení o autorizaci č. 38987, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Filip Andrš Osvědčení o autorizaci č. 21702, autorizovaný inženýr v oboru geotechnika, Ing. RNDr. Jiří Tomášek
doklad o vlastnictví oprávnění - <i>výkon zeměměřičských činností</i>	Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností písm a) – c), č. položky 807/95, Ing. Josef Bohata
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
Netýká se.	
technická kvalifikace dle § 79 zákona	
seznam významných staveb za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších stavebních prací – provedení 1 stavby v oblasti novostaveb, rekonstrukcí nebo oprav mostů s investičními náklady minimálně 27.000.000,- Kč bez DPH, jejíž součástí byla spřažená ocelovobetonová mostní konstrukce a spodní stavba.	Seznam stavebních prací ze dne 22.10.2021 II/150 Okrouhlice – most evid. Číslo 150-022 Fin. Objem: 47,06 mil. Kč Doba plnění: 06/16 – 12/17 Objednatel: Kraj Vysočina Popis: komplexní rekonstrukce mostu, jejíž součástí byla spřažená ocelobetonová mostní konstrukce a spodní stavba
seznam techniků nebo technických útvarů, které	• Seznam členů realizačního týmu ze dne 22.10.2021, podepsané Ing. Martinem Kvirencem, předsedou představenstva

<p>se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci těchto pracovníků</p>	
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 1 realizačního týmu, reference – stavbyvedoucí</p>	<p>Ing. Petr Fňukal, 14 let praxe v oboru 14 let v pozici stavbyvedoucího mostních staveb, zprovoznění mostní stavby ve finančním objemu 31,126 mil. Kč bez DPH (I/35 Liberec, rampa Košická) VŠ diplom obor Konstrukce a dopravní stavby Osvědčení o autorizaci č. 31542, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 2 realizačního týmu, reference – zástupce stavbyvedoucího</p>	<p>Ing. Filip Andrš 9 let praxe v oboru 9 let v pozici stavbyvedoucího mostních staveb nebo jeho zástupce, zprovozněné stavby ve fin. Objemu 22,47 mil. Kč (Rekonstrukce mostu ev. č. 32221-1 Opočíněk) a ve fin. Objemu 14,86 mil. Kč (Most ev. č. 28434-1 Šárovцова Lhota) VŠ diplom obor Konstrukce a dopravní stavby Osvědčení o autorizaci č. 38987, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Filip Andrš</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 3 realizačního týmu – ÚOZI</p>	<p>Ing. Josef Bohata 45 let praxe v oboru VŠ diplom v oboru geodesie a kartografie Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností písm a) – c), č. položky 807/95, Ing. Josef Bohata</p>
<p>životopis, doklad o vzdělání a doklad o autorizaci člena č. 4 realizačního týmu, reference – geotechnik</p>	<p>RNDr. Jiří Tomášek VŠ diplom v oboru Inženýrská geologie, hydrogeologie a užitá geofyzika 32 let praxe v oboru 25 let funkce geotechnika</p>

	<p>reference ve finančním objemu 0,801 mld Kč (Modernizace trati H. Králové – Pardubice – Chrudim, 1. stavba Zdvojkolejnění úseku Stéblová – Opatovice)</p> <p>Osvědčení o autorizaci č. 21702, autorizovaný inženýr v oboru geotechnika</p>
prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona – 4G consite s.r.o.	
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jinou osobou	Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23.10.2021, 4G consite s.r.o.
doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby	Osvědčení o autorizaci č. 21702, autorizovaný inženýr v oboru geotechnika, Ing. RNDr. Jiří Tomášek
doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou osobou	Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 23.10.2021, 4G consite s.r.o.
pisemný 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	Smlouva o uzavření budoucí smlouvy ze dne 18.10.2021, RNDr. Jiří Tomášek, jednatel 4G consite s.r.o., Ing. Martin Kvirenc, předseda představenstva Chládek a Tintěra
prokázání kvalifikace v případě společné nabídky dle § 84 zákona	
základní způsobilost dle § 74 zákona za každého dodavatele samostatně	netýká se
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence za každého dodavatele samostatně	

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

profesní způsobilost dle § 77 odst. 2 zákona

písm. a)	<p>Dodavatel prokázal, že je oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky:</p> <p>Doklad oprávnění k podnikání (Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ze dne 20.09.2021) v oborech</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provádění staveb, jejich změn a odstraňování
písm. b) a c)	<p>Dodavatel prokázal, že disponuje osobami, kterými zabezpečuje odbornou způsobilost:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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: <ul style="list-style-type: none"> Osvědčení o autorizaci č. 31542, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Petr Fňukal Osvědčení o autorizaci č. 38987, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Filip Andrš <p>Prostřednictvím poddodavatele 4G consite s.r.o.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Osvědčení o autorizaci č. 21702, autorizovaný inženýr v oboru geotechnika, Ing. RNDr. Jiří Tomášek <ul style="list-style-type: none"> • Úřední oprávnění pro výkon zeměměřické činnosti podle § 13 odst. 1 písm. a), c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů: <ul style="list-style-type: none"> Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního - č.j. 4336/1995-12 ze dne 6.9.1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c)
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
• Netýká se.	
technická kvalifikace dle § 79 odst. 2 zákona	
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>Seznam stavebních prací ze dne 22.10.2021</p> <p>II/150 Okrouhlice – most evid. Číslo 150-022</p> <p>Fin. Objem: 47,06 mil. Kč</p>

	<p>Doba plnění: 06/16 – 12/17</p> <p>Objednatel: Kraj Vysočina</p> <p>Popis: komplexní rekonstrukce mostu, jejíž součástí byla sprážená ocelobetonová mostní konstrukce a spodní stavba</p>
písm. c) a d)	<p>Dodavatel (částečně prostřednictvím poddodavatele Metrostav a.s., poddodavatele 4G consite s.r.o.) 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>Stavbyvedoucí: Ing. Petr Fňukal, 14 let praxe v oboru 14 let v pozici stavbyvedoucího mostních staveb, zprovoznění mostní stavby ve finančním objemu 31,126 mil. Kč bez DPH (I/35 Liberec, rampa Košická) VŠ diplom obor Konstrukce a dopravní stavby Osvědčení o autorizaci č. 31542, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce Zaměstnanec dodavatele</p> <p>Zástupce stavbyvedoucího: Ing. Filip Andrš 9 let praxe v oboru 9 let v pozici stavbyvedoucího mostních staveb nebo jeho zástupce, zprovozněné stavby ve fin. Objemu 22,47 mil. Kč (Rekonstrukce mostu ev. č. 32221-1 Opočíněk) a ve fin. Objemu 14,86 mil. Kč (Most ev. č. 28434-1 Šárovцова Lhota) VŠ diplom obor Konstrukce a dopravní stavby Osvědčení o autorizaci č. 38987, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Filip Andrš Zaměstnanec dodavatele</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Josef Bohata 45 let praxe v oboru VŠ diplom v oboru geodesie a kartografie Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností písm a) – c), č. položky 807/95, Ing. Josef Bohata Zaměstnanec dodavatele</p> <p>Geotechnik prostřednictvím poddodavatele: RNDr. Jiří Tomášek VŠ diplom v oboru Inženýrská geologie, hydrogeologie a užitá geofyzika 32 let praxe v oboru 25 let funkce geotechnikareference ve finančním objemu 0,801 mld Kč (Modernizace trati H. Králové – Pardubice – Chrudim, 1. stavba Zdvójkolejnéni úseku Stéblová – Opatovice) Osvědčení o autorizaci č. 21702, autorizovaný inženýr v oboru geotechnika</p>

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

Výpis platných údajů z evidence skutečných majitelů ze dne 6.9.2021

Cerifikáty ČSN EN ISO 9001:2016 (platnost do 14.5.2023), 14001:2016 (platnost do 6.5.2024), 45001:2018 (platnost do 14.5.2023)

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

Netýká se.

Krajská správa a údržba silnic
Středočeský územní úřad
příspěvková organizace
Zborovská 11 150 21 Praha 5
IČO: 00088001 DIČ: CZ00088001

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

