

**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 (dále jen „zadavatel“)
Název veřejné zakázky:	II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 – D8, I. etapa – D7 MÚK Středokluky – obchvat Kralup nad Vltavou, předběžný GTP
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	08.06.2020
Registrační číslo veřejné zakázky:	25.06.2020

Zadavatel na základě § 123 písm. b) zákona zpracoval tento dokument o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele **Geo-Tec-GS 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	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020
čestné prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) zákona	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020
potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020
výpis z obchodního rejstříku, nebo čestné prohlášení v případě, že dodavatel není v obchodním rejstříku zapsán	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020• Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.6.2020
profesní způsobilost dle § 77 zákona	
výpis z obchodního rejstříku nebo jiné	<ul style="list-style-type: none">• Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke

obdobné evidence	<p>dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.6.2020
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, údaje platné ke dni 2.7.2020, ověřeno dne 2.7.2020
doklad o odborné způsobilosti	<ul style="list-style-type: none"> • Mgr. Jan Bůžek - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru inženýrská geologie • Mgr. Jan Bůžek – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geotechnického průzkumu • Mgr. Tomáš Pašek – osvědčení o odborné způsobilosti – hydrogeologie, inženýrská geologie a sanační geologie • Mgr. Tomáš Pašek – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum • RNDr. Pavel Nikl - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru geofyzika • RNDr. Pavel Nikl – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum • Ing. Tomáš Mikolášek – úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností – č. j. 4455/1995-12 ze dne 11.9.1995
technická kvalifikace dle § 79 zákona	
seznam významných staveb za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších stavebních prací – provedení 3 zakázky, jejichž předmětem bylo vyhotovení předběžného nebo podrobného geotechnického průzkumu o finančním objemu větším než 2.950.000,- Kč bez DPH pro každou zakázku na stavbě minimálně dvoupruhové pozemní komunikace.	<p>Seznam realizovaných staveb ze dne 14.7.2020</p> <ul style="list-style-type: none"> • I/33 Náchod – obchvat, provedení podrobného geotechnického průzkumu • D35 Úliblice – obchvat, podrobný geotechnický průzkum • I/38 Jihlava – Stonařov, předběžný geotechnický průzkum • D11 1109 Trutnov – státní hranice ČR/PR, podrobný geotechnický průzkum

<p>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>Čestné prohlášení ze dne 14.7.2020, Mgr. Filip Dudík a Ing. Jan Hrabánek – předseda představenstva a člen představenstva</p> <p>Mgr. Jan Bůžek – inženýrská geologie-geotechnika</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profesní životopis • osvědčení o odborné způsobilosti v oboru inženýrská geologie • oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geotechnického průzkumu <p>Mgr. Tomáš Pašek – hydrogeolog</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profesní životopis • osvědčení o odborné způsobilosti – hydrogeologie, inženýrská geologie a sanační geologie • oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum <p>RNDr. Pavel Nikl</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profesní životopis • osvědčení o odborné způsobilosti v oboru geofyzika • oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum <p>Ing. Tomáš Mikolášek - ÚOZI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profesní životopis • úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností – č. j. 4455/1995-12 ze dne 11.9.1995
<p>prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona – GEONIKA s.r.o. – IČ: 48111767</p>	
<p>výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jinou osobou</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis z obchodního rejstříku ze dne 23.06.2020
<p>doklady prokazující splnění chybějící části</p>	<ul style="list-style-type: none"> • osvědčení o odborné způsobilosti v oboru geofyzika

kvalifikace prostřednictvím jiné osoby	<ul style="list-style-type: none"> • oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum
doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou osobou	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis z evidence rejstříku trestů právnických osob ze dne 22.07.2020 • Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob ze dne 22.07.2020 – Miloš Karous • Výpis z evidence rejstříku trestů fyzických osob ze dne 22.07.2020 – Pavel Nikl • Potvrzení o neexistenci daňových nedoplatků vůči orgánům Finanční správy České republiky ze dne 29.06.2020 • Potvrzení o neexistenci nedoplatků na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, penále a přírážce pojistnému ze dne 22.06.2020 • Čestné prohlášení o splnění způsobilosti ze dne 13.07.2020, podepsal RNDr. Pavel Nikl, jednatel, ověřeno dne 13.07.2020
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	<ul style="list-style-type: none"> • Písemný závazek – Smlouva o uzavření budoucí smlouvy o dílo ze dne 24.6.2020, podepsali Mgr. Filip Dudík, Ing. Jan Hrabánek, RNDr. Pavel Nikl
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	Netýká se

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) v oboru</p> <ul style="list-style-type: none"> • výkon zeměměřičských činností • geologické práce • oprávnění k hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem podle zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu § 3 písm. f) a i) tohoto zákona • oprávnění k projektování a navrhování objektů a zařízení, které jsou součástí hornické činnosti a činnosti prováděné hornickým způsobem podle zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu § 3 písm. f) a i) tohoto zákona
písm. b) a c)	<p>Dodavatel prokázal, že disponuje osobami, kterými zabezpečuje odbornou způsobilost:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mgr. Jan Bůžek - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru inženýrská geologie • Mgr. Jan Bůžek – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geotechnického průzkumu • Mgr. Tomáš Pašek – osvědčení o odborné způsobilosti – hydrogeologie, inženýrská geologie a sanační geologie • Mgr. Tomáš Pašek – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum • RNDr. Pavel Nikl - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru geofyzika • RNDr. Pavel Nikl – oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum • Ing. Tomáš Mikolášek – úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností – č. j. 4455/1995-12 ze dne 11.9.1995
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>

- I/33 Náchod – obchvat, provedení podrobného geotechnického průzkumu
 - Finanční objem stavby: 16.931.926,00 Kč bez DPH
 - Doba provádění stavebních prací: 02/2017-06/2018
 - Místo stavby: silnice I/33
 - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)
 - Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum pro stavbu I/33 Náchod – obchvat a I/14 Vysokov – Vrchoviny v souladu s TP 76

- D35 Úliblice – obchvat, podrobný geotechnický průzkum
 - Finanční objem stavby: 6.789.879,00 Kč bez DPH
 - Doba provádění stavebních prací: 04/2017-04/2018
 - Místo stavby: dálnice D35
 - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)
 - Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum pro stavbu dálnice D35 Úliblice – obchvat v souladu s TP 76

- I/38 Jihlava – Stonařov, předběžný geotechnický průzkum
 - Finanční objem stavby: 5.564.955,00 Kč bez DPH
 - Doba provádění stavebních prací: 11/2017-05/2018
 - Místo stavby: silnice I/38
 - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)
 - Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum pro stavbu silnice I/38 Jihlava – Stonařov v souladu s TP 76

- D11 1109 Trutnov – státní hranice ČR/PR, podrobný geotechnický průzkum
 - Finanční objem stavby: 30.083.077,50 Kč bez DPH
 - Doba provádění stavebních prací: 04/2018-12/2019

	<p>- Místo stavby: dálnice D11 - 1109</p> <p>- Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00)</p> <p>- Obsah prací: podrobný geotechnický průzkum pro stavbu dálnice D11 – 1109 Trutnov státní hranice – ČR/PR v souladu s TP 76</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>Mgr. Jan Bůžek – inženýrská geologie-geotechnika</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokoškolské vzdělání – ÚK, přírodovědecká fakulta - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru inženýrská geologie - oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geotechnického průzkumu - odborná praxe 14 let - vykonával funkci zodpovědného projektanta v oboru geotechnika při realizaci alespoň jedné zakázky spočívající ve zpracování projektové dokumentace ve stupni DÚR nebo DSP nebo DSP včetně ZDS/PDPS/VD-ZDS stavby dvoupruhové pozemní komunikace ve finančním objemu předpokládaných celkových stavebních nákladů této stavby alespoň 1.450.000 000,- Kč bez DPH a současně jedné významné zakázky spočívající v realizaci podrobného nebo předběžného inženýrsko-geologického (geotechnického) průzkumu na pozici odpovědného řešitele úkolu obojí na stavbě minimálně dvoupruhové pozemní komunikace ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně 1.450.000.000,- Kč bez DPH. - zaměstnanec dodavatele <p>Mgr. Tomáš Pašek – hydrogeolog</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokoškolské vzdělání – ÚK, přírodovědecká fakulta - osvědčení o odborné způsobilosti – hydrogeologie, inženýrská geologie a sanační geologie - oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění hydrogeologického průzkumu pro geotechnický průzkum - odborná praxe 28 let - minimálně 3 roky prokazatelné praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky


	<p>spočívající v realizaci hydrogeologického průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně 1.450.000.000,- Kč bez DPH</p> <ul style="list-style-type: none"> - zaměstnanec dodavatele <p>RNDr. Pavel Nikl</p> <ul style="list-style-type: none"> - vysokoškolské vzdělání – ÚK, přírodovědecká fakulta - osvědčení o odborné způsobilosti v oboru geofyzika - oprávnění k provádění průzkumných a diagnostických prací – provádění geofyzikálních prací pro geotechnický průzkum - odborná praxe 28 let - minimálně 3 roky prokazatelné praxe v pozici odpovědného řešitele průzkumných prací, z toho minimálně jedné významné zakázky spočívající v realizaci geofyzikálního průzkumu na stavbách minimálně dvoupruhových pozemních komunikací ve finančním objemu celkových stavebních nákladů této stavby minimálně 1.450.000.000,- Kč bez DPH - poddodavatel <p>Ing. Tomáš Mikolášek - ÚOZI</p> <ul style="list-style-type: none"> - ČVUT v Praze - úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřičských činností – č. j. 4455/1995-12 ze dne 11.9.1995 - odborná praxe 35 let - prokazatelná praxe při realizaci spočívající v geodetických pracích staveb pozemních komunikací - zaměstnanec dodavatele
--	--

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

Netýká se.


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

Netýká se.


 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje
 příspěvková organizace

Mgr. Zdeněk Dvořák, MPA, ředitel

8

Krajská správa a údržba silnic
 Středočeského kraje, 
 příspěvková organizace
 Zbavenečská 11 150 21 Praha 5
 IČO: 00000001 DIČ: C200066001