

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:	III/10114 Vestec-Libeň II
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení
Datum zahájení zadávacího řízení:	22. 03. 2023
Registrační číslo veřejné zakázky:	VZ-146/23

Zadavatel na základě § 123 písm. b) zákona zpracoval tento dokument o výsledku posouzení splnění podmínek účasti vybraného dodavatele **M-Silnice 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">• Certifikát Silmos-Q s platností do 12. 01. 2024 podepsaný Ing. Ivo Duškem, ředitelem certifikačního orgánu
potvrzení příslušného finančního úřadu a ve vztahu ke spotřební dani čestné prohlášení	
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	<ul style="list-style-type: none">• Certifikát Silmos-Q s platností do 12. 01. 2024 podepsaný Ing. Ivo Duškem, ředitelem certifikačního orgánu
doklad o oprávnění k podnikání v rozsahu	

odpovídajícím předmětu veřejné zakázky	
doklad o odborné způsobilosti	<ul style="list-style-type: none"> • Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 1302358 – Josef Mikel • Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Mosty a inženýrské konstrukce) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0013561 – Luděk Zeman • Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního - č.j. 979/1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c) – Ing. Ladislav Popela
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
Nepožaduje se	
technická kvalifikace dle § 79 zákona	
seznam významných staveb za posledních 5 let a osvědčení objednatelů o řádném plnění nejvýznamnějších stavebních prací – provedení 3 staveb v oblasti novostaveb, rekonstrukcí nebo oprav dopravních staveb s investičními náklady minimálně 28.600.000,00 Kč bez DPH každá	<ul style="list-style-type: none"> • Seznam referenčních staveb ze dne 19. 04. 2023, podepsané Ing. Petrem Novákem, ředitelem oblastního závodu JIH • Osvědčení objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „II/422 Svatobořice – Místřín – křiž. S II/380“, podepsané Bc. Romanem Hanákem, ředitelem SÚS JM (Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje) • Referenční list objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „I/54 Strážovice – Kyjov – oprava povrchu“, podepsané dne 25.11.2016 Mgr. Davidem Fialou, ředitelem Závodu Brno (Ředitelství silnic a dálnic ČR) • Osvědčení objednatele o řádném plnění stavebních prací pro stavbu „II/369 Hanušovice – křižovatka I/11“, podepsané dne 16. 02. 2022 Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace (Správa silnic Olomouckého kraje)
seznam techniků nebo technických útvarů, které se budou podílet na plnění veřejné zakázky, a zároveň osvědčení o vzdělání a odborné	<ul style="list-style-type: none"> • Seznam techniků ze dne 19. 04. 2023, podepsané Ing. Petrem Novákem, ředitelem oblastního závodu JIH <p>Stavbyvedoucí: Josef Mikel</p>

<p>kvalifikaci těchto pracovníků</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Odborná praxe klíčového personálu – životopis - stavbyvedoucí (vedoucí prací) • Středoškolské vzdělání SPŠ stavební Zlín – maturitní vysvědčení • Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 1302358 <p>Zástupce stavbyvedoucího: Luděk Zeman</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odborná praxe klíčového personálu – životopis - zástupce stavbyvedoucího (vedoucí prací) • Středoškolské vzdělání SPŠ Volyně – maturitní vysvědčení • Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Mosty a inženýrské konstrukce) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0013561 <p>Geodet: Ing. Ladislav Popela</p> <ul style="list-style-type: none"> • Odborná praxe klíčového personálu – životopis – úředně oprávněný zeměměřičský inženýr • Diplom o vysokoškolském vzdělání ve studijním oboru geodézie a kartografie – titul Ing. • Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního - č.j. 979/1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c)
prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob dle § 83 zákona	
<p>výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jinou osobou</p>	<p>Poddodavatel PRAGEMA s.r.o.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 29. 03. 2023 (Doloženo přes Certifikát Silmos-Q)
<p>doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby</p>	<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. 979/1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c) – Ing. Ladislav Popela
<p>doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 zákona jinou</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů ověřený dne 29. 03. 2023 (Doloženo přes Certifikát Silmos-Q) – výkon

osobou	zeměměřických činností
písemný závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věci 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"> Smlouva o uzavření budoucí spolupráci ze dne 27. 11. 2019 o zajištění výkonu zeměměřických činností – Ing. Ladislav Popela
prokázání kvalifikace v případě společné nabídky dle § 84 zákona	
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 (Silmos-Q) v oborech</p> <ul style="list-style-type: none"> • Provádění staveb, jejich změn a odstraňování • Výkon zeměměřických činností - poddodavatel PRAGEMA s.r.o.
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 (autorizovaný technik v oboru Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 1302358 – Josef Mikel - Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Mosty a inženýrské konstrukce) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0013561 – Luděk Zeman • Úřední oprávnění pro výkon zeměměřické činnosti podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví, ve znění pozdějších předpisů:

	<p>- Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního - č.j. 979/1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c) – Ing. Ladislav Popela</p>
ekonomická kvalifikace dle § 78 zákona	
Nepožaduje 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>II/422 Svatobořice – Mistrín – křiž. S II/380</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finanční objem stavby: 57,332 mil. Kč bez DPH - Doba provádění stavebních prací: 07/2020 – 09/2021 - Místo stavby: II/422 Svatobořice – Mistrín – křiž. S II/380 - Objednatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o. (IČO: 709 32 581, sídlo: Ořechovská 35, 619 00, Brno) - Obsah prací: <i>Předmětem díla byla rekonstrukce úseku silnice II/422. SO104 v extravilánu v délce 2.428 m; SO105 v intravilánu v délce 1.455 m. Byly odfrézovány asfaltové vrstvy, provedeny lokální sanace a položeny nové asfaltové vrstvy v celkové výměrech všech vrstev 65.354 m². V rámci stavby byla provedena rekonstrukce mostu SO201 v obci Šardice přes potok. Dále byly realizovány objekty dešťové kanalizace, přeložky vodovodu, přeložka kabel. TV, přeložka rozhlasu, rekonstrukce propustku. Dvoupruhová komunikace.</i> <p>I/54 Strážovice – Kyjov – oprava povrchu</p> <ul style="list-style-type: none"> - Finanční objem stavby: 33,7 mil. Kč bez DPH - Doba provádění stavebních prací: 06/2020 – 09/2020 - Místo stavby: I/54 Strážovice – Kyjov - Objednatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR (IČO: 65993390, sídlo: Na Pankráci 546/56, Praha 4, 140 00) - Obsah prací: <i>Předmětem stavby byla oprava asfaltového krytu silnice I/54 v úseku od obce Strážovice po začátek města Kyjov v délce 4,245 km (staničení km 23,490 - 27,735). Úsek byl částečně v intravilánu obce Strážovice lemován chodníkem, zbytek úseku byl veden v extravilánu. Oprava začínala v km</i>

23,490 v místě stávajícího levého (ve směru staničení) odbočení k souboru rodinných domů a končila v km 27,735 v místě již nově vybudované pracovní spáry z opravy vozovky navazujícího úseku včetně mostu.

Vozovka je dvoupruhová obousměrná s jedním jízdním pruhem v každém směru. Stavbou došlo k celoplošné výměně obrusné a ložné vrstvy krytu komunikace v tl. 110 mm. V nevyhovujících místech došlo k lokálním sanacím výměnou potřebných konstrukčních vrstev. Na stavbě bylo celkem odfrézováno 3 674,14 m³ stávajícího asfaltu a položeno 65 517,21 m² nového asfaltu. Došlo k úpravě nezpevněných krajnic, pročištění nezpevněných příkopů a výměně prvků příkopů zpevněných.

V intravilánu obce došlo k předláždění dvouřádku z kostek a předláždění chodníku, zároveň došlo k výměně obrub v celkové délce 690 m. Opravou se odstranily poruchy krytu, což přispěje spolu s obnovou dopravního značení k zvýšení bezpečnosti a komfortu silničního provozu.

II/369 Hanušovice – křižovatka I/11

- Finanční objem stavby: 40,608 mil. Kč bez DPH

- Doba provádění stavebních prací: 04/2021 – 07/2021

- Místo stavby: II/369 Hanušovice – křižovatka I/11

- Objednatel: Správa silnic Olomouckého kraje, p.o. (IČO: 709 60 399, sídlo: Lipenská 120, 772 11, Olomouc)

- Obsah prací: SO 101 (staničení km 34,064 - 35,824): frézování stáv. asf. krytu vozovky, lokální sanace podkladních vrstev komunikace ŠD tl. 0,200 - 0,600 m a pokládka nového asf. souvrství ve stávajících směrových výškových i šířkových parametrech (+ lokální umístění geomříže pod ACO ze skelných vláken a netkanou textilií 100 kN/m) vč. obnovy odvodnění komunikace, která spočívala v obnově příkopů a propustků. Součástí byla také obnova nezpevněných krajnic, vodorovného a svislého DZ.

SO 105, 106, 107, 108.1, 108.2 a 128.1 (staničení km 39,080 - 41,415): frézování stáv. asf. krytu vozovky, lokální sanace podkladních vrstev komunikace ŠD tl. 0,200m a pokládka nového asf. souvrství ve stávajících směrových výškových i šířkových parametrech vč. obnovy odvodnění komunikace, která spočívala osazení přídlažby ze žulových kostek popř. osazení „odvodňovací“ obruby a stavební úpravy nebo pročištění propustků.

Ve staničení km 39,080 do km 40,342 (SO 105, 106 a 107) byla provedena recyklace za studena na místě SROSM v tl. 180 mm v celé šířce komunikace.

Ve staničení km 40,455 do km 40,568 (SO 108.1), v úseku plynovodního řádu

	<p><i>v kraji~ vozovky, byla provedena výměna neúnosných konstrukčních vrstev vozovky nad IS ŠD tl. 310mm + 110mm R-mat. a následně byla v tomto úseku provedena recyklace za studena na místě SROSM v tl. 220 mm v celé šířce komunikace. V tomto úseku proběhla také stavební úprava chodníku v celé šíři vč. nové obruby.</i></p> <p><i>Součástí realizace úseku B byla také výšková úprava a osazení nových uličních vpustí, obnova nezpevněných krajnic, vodorovného a svislého DZ.</i></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>Stavbyvedoucí (vedoucí prací): Josef Mikel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Středoškolské vzdělání SPŠ stavební Zlín – maturitní vysvědčení - Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Dopravní stavby, specializace nekolejová doprava) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 1302358 - Odborná praxe 17 let - Vykonával funkci stavbyvedoucího na stavbách: „D0 Vestec - Lahovice“ – objem 550 mil. Kč, „D52 rekonstrukce AB vozovky v km 23,093 – 27,164“ – objem 86,29 mil. Kč, „D1 rekonstrukce vozovky km 181,990 – 189,700“ – objem 92,13 mil. Kč, další uvedeny v životopise - Zaměstnanec M-Silnice <p>Zástupce stavbyvedoucího (vedoucí prací): Luděk Zeman</p> <ul style="list-style-type: none"> - Středoškolské vzdělání SPŠ Volyně – maturitní vysvědčení - Osvědčení o autorizaci (autorizovaný technik v oboru Mosty a inženýrské konstrukce) – v seznamu autorizovaných osob vedeném ČKAIT pod číslem 0013561 - Vykonával funkci stavbyvedoucího na stavbách: „most přes Úhlovu na dálnici D5, stavba 0510, část IV“ – objem 90 mil. Kč, „Přeložka silnice I/7 Chomutov – Křímov, most přes údolí Hačky SO – C205“ – objem 392 mil. Kč, další uvedeny v životopise - Odborná praxe 19 let - Zaměstnanec M-Silnice <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Ladislav Popela</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vysokoškolské vzdělání ve studijním oboru geodézie a kartografie –

	<p>titul Ing.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vysokoškolský diplom ČVUT č. C 197103 - Úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností vydané na základě pravomocného rozhodnutí Českého úřadu zeměměřického a katastrálního - č.j. 979/1995 (pro § 13 odst. 1 písm. a) až c) - Odborná praxe 39 let - Zaměstnanec poddodavatele Pragema s.r.o.
--	--

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

Doklady o zajištění obaloven:

- Plán trasy – 55,3 km, podepsaný Ing. Petrem Novákem 17. 05. 2023
- Obalovna: Českomoravský štěrk, a.s. – kamenolom Libodřice

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

Netýká se.

.....
**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje
příspěvková organizace**