

Výzva k podání nabídky na veřejnou zakázku

na provedení stavebních prací pro stavbu: „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“ zadávanou dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tj. formou zjednodušeného podlimitního řízení.

9/ZPR/2024

1) Název zakázky

Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov

2) Identifikační údaje zadavatele

**Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje,
příspěvková organizace**

se sídlem v Sokolově, Chebská 282, PSČ 356 01

kontaktní adresa: Dolní Rychnov, Chebská 282, PSČ 356 04

zastoupená ředitelem organizace Ing. Jiřím Šlachtou

IČO: 70947023

DIČ: CZ70947023

E-mail: podatelna@ksusk.cz

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Karlovy Vary

Číslo účtu: 78 – 2496840247/0100

Oprávněn jednat ve věcech technických: Ing. Šťovíček Petr, tel.: 602 557 341

Odp. pracovník: Bc. Tomáš Kesl, tel.: 725 480 705

Odp. pracovník ve věcech veřejné zakázky: Ing. Ivana Pitrmocová, tel.: 601 360 669

Zřizovací listina ze dne 13.12.2001

Výpis obchodního rejstříku vedený u Krajského soudu v Plzni, oddíl Pr, vložka 114

3) Základní informace

Zadání této veřejné zakázky se řídí právem České republiky, zejména zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

Podáním nabídky dodavatel akceptuje veškeré podmínky a požadavky stanovené zadavatelem v zadávací dokumentaci.

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí elektronického nástroje E-ZAK pro zadávání veřejných zakázek Krajské správy a údržby silnic Karlovarského kraje, příspěvkové organizace (dále jen "elektronický nástroj E-ZAK") dostupného na

https://ezak.kr-karlovarsky.cz/profile_display_105.html

Veškeré úkony a komunikace mezi zadavatelem a účastníky v rámci zadávacího řízení se provádí prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK. Na základě svého práva zadavatel uveřejní oznámení o vyloučení účastníka, oznámení o výběru dodavatele na profilu zadavatele. V takovém případě se oznámení považují za doručená všem účastníkům zadávacího řízení okamžikem jejich uveřejnění na profilu zadavatele.

Za řádné a včasné seznamování se s písemnostmi zasílanými zadavatelem prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, jakož i za správnost kontaktních údajů uvedených u dodavatele, zodpovídá vždy dodavatel. Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK se považují za řádně doručené dnem jejich dodání do uživatelského účtu adresáta dokumentu v elektronickém nástroji E-ZAK. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem

stránka 1 z 11

přečtena, případně, zda elektronický nástroj E-ZAK adresátovi odeslal na kontaktní emailovou adresu upozornění o tom, že na jeho uživatelský účet v elektronickém nástroji E-ZAK byla doručena nová zpráva, či nikoli.

Veškeré podmínky a informace týkající se elektronického nástroje jsou dostupné na:

<https://ezak.kr-karlovarsky.cz/manual.html>

4) Vymezení plnění veřejné zakázky

Předmětem plnění veřejné zakázky v rámci tohoto zadávacího řízení je provedení a obstarání veškerých prací a zhotovení děl nutných na provedení stavby „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“, v rozsahu specifikovaném zadávací dokumentací a touto výzvou. Součástí plnění je dále zajištění všech činností souvisejících s komplexním vyzkoušením stavby a jejím předáním zadavateli a také zajištění kompatibility a přenos dat a dokumentů do systému CDE Objednatele, viz Příloha Zadávací dokumentace: Společné datové prostředí stavby: „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“. Popis jednotlivých činností v systému CDE Objednatele obsahuje dokument „Schvalovací procesy_zhotovitel“, který je součástí Zadávací dokumentace.

Hlavní předmět díla dle CPV: 45221110-6 Mosty.

Předpokládaná hodnota této veřejné zakázky je 39.025.052,81 Kč bez DPH; 47.220.313,95 Kč vč. DPH.

Stručný popis a účel veřejné zakázky:

Most se nachází v intravilánu města Sokolov. Most je nutno vzhledem k jeho stavebnímu stavu nahradit novou konstrukcí. V rámci stavby modernizace mostu dojde k přemístění vodovodu na povodňovou stranu mostu. Ze stávajícího mostu budou zachovány pouze opěry mostu, z kterých budou odstraněny závěrné zídky. Následně budou vybourány nosníky. Po vybourání nosníků bude odstraněn i středový pilíř. Výpažnice budou využity pro převedení vody v korytě společně s jílovými hrázkami. Pro dokončení úprav v korytě po výstavbě nového mostu budou výpažnice v úrovni terénu uříznuty a odstraněny. Nosná konstrukce mostu bude bourána hydraulickými nůžkami. Pro bourání pilíře a nosné konstrukce bude zhotoven sjezd do koryta toku z levého břehu na návodní straně mostu. Most je navržen jako integrovaný most-předpjatý šikmý předpjatý polorám. V nosné konstrukci (příčli rámu) jsou navrženy dodatečně předpínané zdvihací kabely se soudržností (2x5ks kabelů, 27 lan/kabel). V opěrách (stojkách rámu) jsou navrženy na rubové straně předpínací tyče s injektáží (2x21ks tyčí). Předpínací tyče na rubu opěr zajišťují přenos momentu z příčle do stojky v rámovém rohu. Nejprve se na skruži předepne příčle a poté předpínací tyče. Poté může dojít k odskržení nosné konstrukce (příčle). Do polorámu budou vloženy části vodovodního potrubí procházející stojkami.

Založení mostu bude na plošných základech v úrovni písčitého náplavu/štěrkopísku. Základy budou betonovány do jímky ze štětovic. Stávající pravobřežní opěra mostu (závěrná zídka bude zčásti ubourána) bude zakotvena 3 zemními kotvami celkové délky 7,5m. Kotvení musí proběhnout před zahájením výkopu pro základy.

Římsa na mostě bude monolitická železobetonová. Na povrchu betonu bude provedena striáž. Příčný sklon horního povrchu římsy je 4%, chodníkové římsy 2,5% směrem do vozovky, výška nášlapu je 150 mm ve sklonu 5:1. Na římsy bude přes patní desky kotvené ocelové zábradlí se svislou výplní.

Vozovka na mostě je navržena živičná dvouvrstvá (obrusná vrstva + ochrana izolace). Voda z mostu bude odváděna podélným a příčným sklonem. V 1/3 mostu od Sokolova bude osazen na každé straně jeden odvodňovač 50/50 cm. Pod stávajícím mostem je na pravém břehu vyprojektovaná cyklostezka. Stavba cyklostezka není součástí tohoto projektu. Navrhovaná cyklostezka je do koordinační situace zakreslena pouze jako informace. Pravý břeh bude plynule navázán na původní břehovou linii a

ochráněn lomovým kamenem. Levobřežní opěra bude ochráněna dlažbou z lomového kamene do betonu s betonovou patkou. Břeh před a za mostem bude upraven tak, aby na opevnění opěry plynule navazoval. Koryto toku bude před a za mostem pročištěno v délce cca 45m, svahy budou upraveny a zpevněny pohozením z lomového kamene.

Pro stavbu mostu je nutná úplná uzavírka komunikace, bude vyznačena objízdná trasa.

Cílem akce je modernizace mostu.

Modernizace mostu přispěje k výraznému zvýšení bezpečnosti provozu na této komunikaci.

V rámci předmětu plnění bude zajištěno zejména:

Provedení stavebních prací na mostě ev. č. 210 29-2 Sokolov a komunikaci III/210 29. Stavba si vyžádá úplné vyloučení mostu ev. č. 210 29-2 z provozu po dobu max. 271 dní od předání a převzetí staveniště. Objízdná trasa je navržena viz DIO. Součástí stavby jsou dle soupisu prací tyto stavební objekty:

SO 000- Všeobecné konstrukce a práce

SO 201- Most přes Svatavu

SO 202- Bourání stávajícího mostu

SO 301- Přeložka vodovodu

SO 302- Úprava koryta a břehů vodního toku

Vítězný dodavatel zajistí realizaci těchto stavebních objektů v prostoru staveniště celé stavby a zajistí věcnou a časovou koordinaci realizace těchto stavebních objektů s postupem celé stavby.

Součástí plnění je také zajištění kompatibility a přenos dat a dokumentů za strany zhotovitele do systému CDE Objednatele, dle Přílohy Zadávací dokumentace: Společné datové prostředí stavby: „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“. Popis jednotlivých činností v systému CDE Objednatele obsahuje dokument „Schvalovací procesy zhotovitel“, který je součástí Zadávací dokumentace. Z důvodu vkládání, potvrzování a schvalování dokumentů v programu CDE objednatel je nutné od zhotovitele zřízení elektronického podpisu autorizované osoby nebo osoby (stavbyvedoucí) pověřené autorizovanou osobou, která bude obhospodařovat daný program a fyzicky se podílet na stavbě.

Předpokládané podmínky plnění veřejné zakázky:

1. Po celou dobu výstavby je nutná úplná uzavírka mostu ev. č. 210 29-2 na silnici III/210 29. Projednání a schválení skutečně realizovaného dopravního opatření si zhotovitel zajistí před zahájením prací s DI Policie ČR a s příslušným silničním správním orgánem.
2. Dílo bude realizováno dle zadávací dokumentace a dle projektové dokumentace v nejvyšší normové jakosti a kvalitě při dodržení všech platných právních předpisů, příslušných TP, TKP a ČSN EN, pokud není v této zadávací dokumentaci uvedeno jinak.
3. Zadavatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací a dále použité materiály a povrchové úpravy. Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou (v tomto případě účastník v nabídce uvede podrobnější specifikaci použitého alternativního výrobku).
4. Stavba bude realizována v souladu s vydaným Stavebním povolením.
5. Po podpisu smlouvy bude předána vybranému dodavateli v elektronické podobě projektová dokumentace stupně DUPS stavby: „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“. Projektová dokumentace včetně výkazu výměr tvoří přílohu zadávací dokumentace.
6. Podkladem pro zpracování nabídky jsou zadávací podmínky a zadávací dokumentace, jejíž součástí je projektová dokumentace stupně DUPS a výkaz výměr, zpracovaný projekční

kanceláři PONTIKA s.r.o, Sportovní 4, 360 09 K. Vary, IČO: 26342669 pod zakázkovým číslem 2020-06.

7. Dle § 36 odst. 4 zadavatel sděluje, že část zadávací dokumentace „Výkaz výměr – soupis prací“ a DUPS byl vypracován projekční kanceláři PONTIKA s.r.o, Sportovní 4, 360 09 K. Vary, Zodpovědným projektantem je Ing. Jan Procházka a zpracovatelem projektové dokumentace je Ing. Milena Navrátilová.

Požadavky pro realizaci veřejné zakázky:

- a) pořízení kompletní barevné fotodokumentace stavby a okolí před zahájením prací a v průběhu provádění stavebních prací v elektronické podobě, vč. pasportizace objízdné trasy,
- b) vypracování realizační dokumentace, která bude následně sloužit i jako dokumentace skutečného provedení stavby, včetně zpracování a zajištění schválení havarijního a povodňového plánu,
- c) vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením realizace stavby a v jejich blízkosti pracovat v souladu s vyjádřeními od jednotlivých správců těchto sítí,
- d) dodržování jednotlivých ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., Stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů,
- e) zabezpečení odborného provádění stavby stavbyvedoucím, který bude uveden v úvodních ustanoveních smlouvy o dílo, a který má k výkonu k této činnosti oprávnění dle zvláštního právního předpisu (autorizace v oboru mosty a inženýrské konstrukce), a který je povinen zúčastnit se pravidelných kontrolních dnů stavby, které budou organizovány dle potřeby, min. však 1x týdně,
- f) zpracování harmonogramu prováděných prací, který bude zpracován na jednotlivé práce po týdnech a bude obsahovat detailní návrh postupu prací včetně uvedení návrhu opatření k minimalizaci negativních vlivů stavby na životní prostředí souvisejících s realizací zakázky. Dále zadavatel požaduje předložit před předáním staveniště dokumentaci k BOZP dle zákona č. 309/2006 Sb. a souvisejících předpisů (vyhodnocení rizik, plán BOZP...),
- g) provádění kontrolní činnosti prací a dodávek na základě příslušných Technicko-kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací vydaných Ministerstvem dopravy ČR (dále jen TKP) a dle Technických podmínek (dále jen TP) a dle plánu kontrolní činnosti, které zhotovitel předloží odpovědnému pracovníkovi objednatele nejpozději v termínu do předání staveniště, označení Staveniště po celou dobu realizace 1 ks informační tabule (dodávka zhotovitele) o velikosti min. 2,0 x 1,0 m s uvedením základních údajů o stavbě, investorovi, dodavateli, technickém dozoru stavebníka (dále jen TDS) a Karlovarském kraji,
- h) zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací akce a osazení dočasného dopravního značení v průběhu stavebních prací v souladu s příslušnými právními předpisy, včetně zajištění zřízení a údržby přístupových komunikací a zajištění opravy vozovek stávajících komunikací, které budou využívány pro realizaci stavby a dojde-li výstavbou k jejich poškození (dle platného zákona o pozemních komunikacích),
- i) odvoz ostatního materiálu – suť, zemina, ostatní stavební materiál na řízenou skládku,
- j) zajištění všech zařízení staveniště potřebných pro řádné provedení Díla včetně jeho likvidace, zabezpečení a uspořádání staveniště tak, aby byly v souladu s potřebami zhotovitele, předanou dokumentací a s požadavky objednatele a aby byly dodrženy požadavky na pracoviště stanovené zvláštním právním předpisem a aby staveniště vyhovovalo obecným požadavkům na výstavbu podle vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů; v rámci zařízení staveniště budou vytvořeny podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavebníka a koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu,
- k) zajištění uspořádání staveniště podle plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a upravit staveniště v souladu s plánem BOZP a ve lhůtách v něm uvedených,

stránka 4 z 11

v souladu s Nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů,

- l) sjednání pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací díla, které bude uzavřeno objednatelům díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků výstavby (včetně podzhotovitelů apod.),
- m) poplatky za zábor veřejného prostranství a pozemků v majetku jiné osoby než zadavatele, případně překopy komunikací, zařízení stavenišť, vytýčení stavby a veškerých inženýrských sítí dle podkladů předaných zadavatelem, geodetické práce, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, a to i vytěženého, si zajišťuje dodavatel Díla na své náklady, které jsou zahrnuty do jeho nabídky. Vlastní realizaci stavby bude dodavatel Díla řešit tak, aby neměla nepříznivý dopad na životní prostředí a okolí stavby,
- n) zpracování a předání objednateli 3 paré projektové dokumentace v tištěné podobě a 1x v elektronické podobě v otevřeném a uzavřeném formátu se zakreslením skutečného provedení stavby nejpozději při přejímacím řízení; dále zhotovitel při přejímacím řízení předá objednateli mostní list a první mostní hlavní prohlídku zpracovanou do Systému pro hospodaření s mosty, protokoly a záznamy o všech provedených zkouškách a revizích, dále veškeré doklady od použitých materiálů a zařízení použitých při realizaci stavby a geodetické zaměření skutečného provedení díla,
- o) zajištění vypracování geometrického plánu Díla autorizovaným geodetem a zajištění zaměření skutečného provedení stavby, včetně všech přeložek inženýrských sítí, v rozsahu, podrobnostech a formátu pro přenesení zákresu do Digitální technické mapy Karlovarského kraje (dále jen DTM), včetně doložení potvrzení o předání naměřených dat do DTM,
- p) provedení závěrečného úklidu místa provedení Díla dle této smlouvy,
- q) zajištění dokladu o zabezpečení likvidace odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, (vyskytne-li se takový odpad), včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu,
- r) součinnost pro řádnou kolaudaci stavby, s čímž bude spojená i samotná účast při závěrečné prohlídce stavby pro vydání kolaudačního rozhodnutí,
- s) zajištění kompatibility a přenos dat a dokumentů do systému CDE Objednatele, viz Příloha Zadávací dokumentace: Společné datové prostředí stavby: „Modernizace mostu ev. č. 210 29-2 Sokolov“ Pro veškerou oficiální komunikaci mezi Objednatel, TDS, koordinátorem BOZP a Zhotovitelem, a naopak, bude sloužit společné datové prostředí CDE Objednatele.
- t) Z důvodu vkládání, potvrzování a schvalování dokumentů v programu CDE objednatel je nutné od zhotovitele zřízení elektronického podpisu autorizované osoby nebo osoby (stavbyvedoucí) pověřené autorizovanou osobou, která bude obhospodařovat daný program a fyzicky se podílet na stavbě.

5) Rozsah požadavků zadavatele na kvalifikaci účastníka

5.1. Prokázání základní způsobilosti

Dodavatel prokáže základní způsobilost v rozsahu dle § 74 zákona, doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 zákona musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení. Základní způsobilost může dodavatel prokázat předložením čestného prohlášení.

5.2. Prokázání profesní způsobilosti

1. Splnění profesní způsobilosti prokáže dodavatel, který předloží:
 - a) výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, je-li dodavatel v obchodním rejstříku zapsán
 - b) doklad o oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím předmětu této veřejné zakázky, zejména dokladu prokazujícího

stránka 5 z 11

příslušné živnostenské oprávnění. Každý dodavatel musí být držitelem oprávnění k podnikání minimálně v oboru:

- i. provádění staveb, jejich změn a odstraňování;
- c) doklad osvědčující odbornou způsobilost dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, a to autorizace ve smyslu 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, pro výkon pozice:
- i. autorizovaného inženýra či autorizovaného technika v oboru „mosty a inženýrské konstrukce“

Zároveň dodavatel doloží prohlášení, že se jedná o kmenového zaměstnance účastníka nebo že má s touto osobou uzavřenou smlouvu o budoucí spolupráci.

2. Doklady prokazující profesní způsobilost předkládá dodavatel kopiemi dokladů, příp. je může nahradit čestným prohlášením nebo jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky dle § 87 zákona.

5.3. Prokázání technické kvalifikace

1. Splnění technické kvalifikace prokáže účastník, který předloží:
 - a) seznam alespoň dvou významných stavebních prací obdobného charakteru (stavební práce obdobného charakteru - novostavba nebo rekonstrukce mostů), a to pouze v objemu vyšším jak 20 mil. Kč bez DPH za každou zakázku zvlášť, poskytnutých za posledních 5 let před zahájením tohoto zadávacího řízení, včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení těchto prací.

Tato osvědčení musí zahrnovat cenu, dobu a místo provádění stavebních prací a musí obsahovat údaj o tom, zda byly tyto stavební práce provedeny řádně a odborně. Osvědčení se považuje za platné a přípustné k prokázání technické kvalifikace, pokud uvedené stavební práce byly v průběhu stanovené lhůty dokončeny.

Doklady o kvalifikaci předloží dodavatelé v nabídkách v kopiích a mohou je v dokládaném rozsahu nahradit čestným prohlášením nebo jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky podle § 87 zákona nebo výpisem ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů (nesmí být starší než 3 měsíce k poslednímu dni, ke kterému má být způsobilost prokázána) nebo platným certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů.

6) Údaje o přístupu k zadávací dokumentaci

Zadávací dokumentace je uložena na [Veřejné zakázky - E-ZAK KÚKK](#)

7) Doba a místo plnění veřejné zakázky

Maximální délka realizace Díla:	271 dní
Předpoklad zahájení stavebních prací:	03.02.2025
Předpoklad ukončení realizace stavby do:	31.10.2025
Místem plnění veřejné zakázky je most ev. č. 210 29- 2 v Sokolově v Karlovarském kraji.	

8) Způsob hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti.
Zadavatel bude ekonomickou výhodnost nabídek hodnotit podle nejnižší nabídkové ceny.

stránka 6 z 11

Zadavatel není v rámci předmětu plnění dle tohoto zadávacího řízení plátcem daně z přidané hodnoty, proto bude při hodnocení nabídek rozhodovat celková nabídková cena s daní z přidané hodnoty.

Dodavatel vloží při podání nabídky do E-ZAKu nabídkovou cenu včetně DPH.

9) Způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude stanovena pro danou dobu plnění jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých nákladů, rizik, zisku a finančních vlivů (např. inflace) po celou dobu realizace zakázky v souladu s podmínkami uvedenými v zadávací dokumentaci.

Požadavky na jednotný způsob doložení nabídkové ceny:

- Celková cena díla bude uvedena v Kč bez DPH, vyčíslení DPH a celková cena díla včetně DPH.
- Nabídka bude dále obsahovat rekapitulaci nákladů na realizaci celé zakázky dle této výzvy s členěním po jednotlivých ucelených částech. Nabídka bude dále obsahovat oceněný výkaz výměr a náklady jednotlivých částí zakázky ve formě nabídkových rozpočtů zpracovaných v členění dle výkazu výměr obsažených v zadávací dokumentaci.

Dodavatel je povinen ocenit nenulovou hodnotou všechny položky ve výkazu výměr. Dále je povinen zahrnout (promítnout) do nabídky všechny náklady související s řádným a úplným dokončením díla dle této zadávací dokumentace.

Záruční doba:

Minimální požadovaná záruční doba:

- na stavební práce v délce **60 měsíců**
- na izolační souvrství a kryt vozovky v délce **60 měsíců**
- na VDZ plastem v délce **36 měsíců**

Platební podmínky:

- Zadavatel nebude poskytovat před zahájením prací zálohy.
- Platební styk bude prováděn bezhotovostním způsobem, placením z účtu objednatele na účet zhotovitele a bude se uskutečňovat na základě dílčích měsíčních faktur, které budou vystaveny na základě soupisu provedených prací potvrzeného odpovědným zástupcem zadavatele, a to až do výše 100 % celkové ceny díla.
- V případě zjištěných vad a nedodělků zadrží objednatel 10 % z ceny díla. Povinnost zaplatit zadrženou část ceny vznikne objednateli po jejich odstranění, což protokolárně odsouhlasí odpovědní zástupci obou smluvních stran.
- Lhůta splatnosti faktur je 30 dní.

10) Způsob podání nabídky a lhůta pro podání nabídky

Kontaktní osobou ve věcech formální stránky zadávacího řízení je Ing. Ivana Pitrmocová ☎ 601 360 669 a ve věcech odborné problematiky Bc. Tomáš Kesl ☎ 725 480 705.

Nabídky zadavatel požaduje podat v písemné formě, v **elektronické podobě pomocí elektronického nástroje E-ZAK** dostupného na https://ezak.kr-karlovarsky.cz/profile_display_105.html

Lhůta pro podání nabídek končí dne **02.12.2024 do 08:30 hod.**

Nabídka bude zpracována v českém (příp. slovenském) jazyce. Nabídka bude podána ve formátu „pdf“
Výkaz výměr bude podán ve formátu „xls“.

připojil k nabídce v elektronické podobě v otevřeném formátu vyplněný, ale nepodepsaný návrh smlouvy a oceněný položkový rozpočet (návrh smlouvy ve formátu .doc a rozpočet ve formátu .xls / .xlsx / .xc4 anebo v podobném výstupu z rozpočtového softwaru). Oceněný položkový rozpočet by měl být doložen i ve formátu .pdf.

11) Požadavek na poskytnutí jistoty

- a) K zajištění splnění povinností dodavatele vyplývajících z jeho účasti v zadávacím řízení je, v souladu s § 41 zákona, požadována jistota ve výši **700.000,- Kč**.
- b) Forma poskytnutí a prokázání poskytnutí jistoty musí být v souladu s ustanovením § 41 zákona. Jistotu poskytne účastník formou složení peněžní částky na účet zadavatele nebo bankovní zárukou ve prospěch zadavatele či formou pojištění záruky ve prospěch zadavatele.
V případě, že se účastník rozhodne poskytnout zadavateli v rámci své nabídky jistotu formou složení peněžní částky na účet zadavatele, musí být částka připsána na účet zadavatele ve lhůtě pro podání nabídek a **v nabídce sděleny údaje o provedené platbě zadavateli dle § 41 odst. 4 písm. a) zákona**. Číslo bankovního účtu zadavatele je uvedeno na str. 1 zadávací dokumentace v oddíle Identifikačních údajů zadavatele.
- c) **Účastník musí k platbě jistoty uvést následující platební symboly:**
variabilní symbol: IČO (identifikační číslo) dodavatele, příp. datum narození dodavatele, je-li dodavatelem fyzická osoba, předkládajícího nabídku.
- d) Je-li jistota poskytnuta formou bankovní záruky nebo pojištění záruky, je účastník povinen zajistit její platnost po celou dobu trvání zadávací lhůty.
- e) V případě, že se účastník rozhodne poskytnout zadavateli v rámci své nabídky jistotu formou bankovní záruky, bude bankovní záruka v originále součástí nabídky účastníka.
Není-li bankovní záruka v českém jazyce, musí k ní být přiložen její úředně ověřený překlad do českého jazyka.
- f) Dokladem o poskytnutí jistoty formou bankovní záruky je originál neodvolatelné a nepodmíněné záruční listiny vystavené ve prospěch zadavatele. Z obsahu bankovní záruky musí být zřejmé, že poskytnutá jistota připadá zadavateli na první výzvu a bez výhrad.
- g) V případě, že se účastník rozhodne poskytnout jistotu formou pojištění záruky, musí zadavateli předložit v nabídce písemné prohlášení pojistitele ve formě originálu. Součástí pojistné smlouvy bude závazek pojistitele vyplatit zadavateli (coby oprávněné osobě) při splnění zákonem stanovených podmínek pojistné plnění za účastníka (pojištěného).

S ohledem na povinnou elektronickou podobu nabídek, a tím i povinnost elektronicky prokázat složení jistoty, bude v případě bankovní záruky nebo pojištění záruky v nabídce předložen originál záruční listiny nebo písemné prohlášení pojistitele v elektronické podobě, tzn. originální soubor poskytnutý bankou nebo pojišťovnou včetně elektronických podpisů.

12) Informační schůzka a prohlídka místa plnění veřejné zakázky

Účastník je povinen seznámit se se stavem a podmínkami místa pro realizaci veřejné zakázky před podáním nabídky ve lhůtách dle zákona.

Místo realizace díla je volně přístupné a lze si ho prohlédnout bez zástupce zadavatele. Proto zadavatel společnou prohlídku staveniště a místa plnění nebude organizovat.

13) Požadavky na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky

Zadavatel doporučuje seřazení nabídky do těchto oddílů:

- a) Krycí list nabídky (jako první list nabídky bude použit vyplněný formulář, který je přílohou zadávací dokumentace);
- b) Obsah nabídky;
- c) Prokázání způsobilosti a kvalifikace;
- d) Cenová nabídka – přílohou tohoto oddílu nabídky bude oceněný výkaz výměr, vyčíslení celkové ceny díla;
- e) Návrh smlouvy o dílo a návrh smlouvy v otevřeném formátu (vyplněný, bez podpisu);
- f) Návrh kupní smlouvy na živичný vyfrézovaný materiál a návrh smlouvy v otevřeném formátu (vyplněný, bez podpisu);
- g) Návrh kupní smlouvy na kovový odpad a návrh smlouvy v otevřeném formátu (vyplněný, bez podpisu);
- h) Vzor čestného prohlášení o splnění podmínek odpovědného veřejného zadávání;
- i) Vzor čestného prohlášení k mezinárodním sankcím;
- j) Prohlášení k podmínkám zadávacího řízení a čestné prohlášení o pravdivosti údajů;
- k) Poskytnutí jistoty - originál záruční listiny nebo písemné prohlášení pojistitele v elektronické podobě vč. el. podpisů.

14) Způsob podepsání nabídky

Nabídka musí obsahovat návrh smlouvy.

V souladu s § 211 odst. 7 zákona se úkon učiněný prostřednictvím elektronického nástroje nebo datové schránky považuje za podepsaný.

Zadavatel požaduje, aby smlouva o dílo s vítězným dodavatelem byla uzavřena v elektronické podobě a podepsána uznávaným elektronickým podpisem.

15) Další podmínky zadávacího řízení na veřejnou zakázku

- 15.1. Zadavatel nepřipouští variantní řešení. Variantní řešení je použití naprosto odlišné koncepce technického řešení než v projektové dokumentaci. Variantním řešením není použití alternativních pracovních postupů a materiálů dle podmínek čl. 3. Specifikace díla v návrhu Smlouvy o dílo, která je součástí zadávací dokumentace.
- 15.2. Zadavatel vyloučí dle § 48 odst. 7 zákona vybraného dodavatele zadávacího řízení, který je českou akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti a nemá vydány výlučně zaknihované akcie. U vybraného dodavatele se sídlem v zahraničí, která je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, bude zadavatel postupovat dle § 48 odst. 9 zákona.
- 15.3. Vybraný dodavatel, který je zahraniční právnickou osobou, je povinen jako podmínku pro uzavření smlouvy předložit
 - a) identifikační údaje všech osob, které jsou jeho skutečným majitelem,
 - b) doklady, z nichž vyplývá vztah všech těchto osob podle písmene a) k dodavateli. Těmito doklady jsou zejména:
 1. výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence,
 2. seznam akcionářů,
 3. rozhodnutí statutárního orgánu o vyplacení podílu na zisku,
 4. společenská smlouva, zakladatelská listina nebo stanovy.

Nepředložení těchto údajů nebo dokladů je důvodem k vyloučení účastníka zadávacího řízení.

16) Práva zadavatele

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- uveřejnit na profilu zadavatele oznámení o vyloučení účastníka zadávacího řízení, oznámení se považuje za doručené všem účastníkům zadávacího řízení okamžikem jeho uveřejnění;
- uveřejnit na profilu zadavatele oznámení o výběru dodavatele, oznámení se považuje za doručené všem účastníkům zadávacího řízení okamžikem jeho uveřejnění;
- podmínky zadávacího řízení změnit nebo doplnit v souladu s jednotlivými ustanoveními zákona;
- zadání veřejné zakázky zrušit;
- neposkytovat náhradu nákladů, které účastník vynaloží v zadávacím řízení na veřejnou zakázku;
- Stavba bude financována z příspěvku v rámci programu Karlovarského kraje účelová dotace (Kk);
- V případě, že nedojde v průběhu zadávacího řízení ke schválení a obdržení finanční prostředků (dotace) z Kk a zadavatel na realizaci předmětného díla neobdrží příslušný příspěvek, může zadavatel zadávací řízení na zakázku zrušit v souladu s §127 písm. e) Zákona.
- V případě, že nedojde ke schválení a obdržení finanční prostředků (dotace) z Kk a zadavatel na realizaci předmětného díla neobdrží příslušný příspěvek, má zadavatel právo odstoupit od uzavřené smlouvy o dílo. V souvislosti se zrušením smlouvy o dílo se účastník výslovně vzdá práva na náhradu škody, která mu může vzniknout.

17) Zadávací lhůta

Zadavatel stanovil zadávací lhůtu, která končí dne 28.02.2025.

18) Zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací

Zadavatel realizuje tuto zakázku v souladu se zásadami vyjádřenými v § 6 odst. 4 zákona, (více informací zde: www.sovz.cz).

Vzhledem k povaze a smyslu předmětu plnění této zakázky zadavatel realizuje tuto zakázku s aplikací zásad sociálně odpovědného zadávání.

Zadavatel pečlivě zvážil možnosti aplikace zásad OVZ a usoudil, že aplikace dalších požadavků kromě výše uvedených není vhodná, a to vzhledem k povaze a smyslu předmětu plnění této zakázky.

Splnění podmínek odpovědného veřejného zadávání dodavatel v tomto řízení prokáže rovněž předložením čestného prohlášení podle vzoru (viz příloha této výzvy).

19) Mezinárodní sankce

Zadavatel požaduje, aby každý dodavatel garantoval, že v případě výběru jeho nabídky, uzavření smlouvy a plnění veřejné zakázky nedojde k porušení právních předpisů a rozhodnutí upravujících mezinárodní sankce, kterými jsou Česká republika nebo zadavatel vázáni.

Dodavatel předloží v nabídce čestné prohlášení dle přílohy této výzvy.

20) Přílohy – zadávací dokumentace:

- Krcí list
- Prohlášení k podmínkám zadávacího řízení a čestné prohlášení o pravdivosti údajů
- Projektová dokumentace včetně soupisu prací
- Vzorová podoba smlouvy o dílo
- Vzorová podoba kupní smlouvy na živičný vyfrézovaný materiál
- Vzorová podoba kupní smlouvy na kovový odpad
- Stavební povolení včetně nabytí právní moci
- Vzor informační tabule
- Vzor čestného prohlášení o splnění podmínek odpovědného veřejného zadávání
- Vzor čestného prohlášení k mezinárodním sankcím
- PAU
- Schvalovací procesy zhotovitel
- Požadavky na společné datové prostředí

V Sokolově

.....
Ing. Jiří Šlachta
ředitel organizace
Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje,
příspěvková organizace

Přílohy – zadávací dokumentace uložena na profilu zadavatele