



tímto vyzývá k podání nabídky na veřejnou zakázku

zadávanou dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen “ZZVZ“)
(otevřené nadlimitní řízení)

Zakázka je zadávána v certifikovaném elektronickém nástroji E-ZAK, který je dostupný na:
<https://ezak.kr-karlovarsky.cz>.

Veškerá komunikace, která se týká zadávacího řízení, probíhá výhradně elektronicky. Nabídky musí být podány prostřednictvím elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek E-ZAK.

Zadavatel nevyžaduje elektronické podepsání podané nabídky.

Dodavatel či účastník řízení, který není registrovaný v elektronickém nástroji E-ZAK, je povinen provést registraci a ověření dodavatele v Centrální databázi dodavatelů platformy FEN (<https://fen.cz/#/>), kde probíhá registrace a administrace dodavatelských účtů. Elektronický nástroj E-ZAK je na uvedené databázi napojen.

Veškeré podmínky a informace týkající se elektronického nástroje E-ZAK jsou dostupné na:
<https://ezak.kr-karlovarsky.cz>.

V případě jakýchkoli otázek týkajících se uživatelského ovládání elektronického nástroje dostupného na výše uvedené webové stránce, nebo v případě jakýchkoli otázek týkajících se technického nastavení kontaktujte, prosím, provozovatele elektronického nástroje E-ZAK na e-mailu: podpora@ezak.cz, tel. 538 702 719.

1) Název zakázky

**„Cyklostezka Ohře – Pomezí–Cheb – stavební práce
a Silnice II/606 Cheb–Pomezí“**

Toto zadávací řízení bylo zveřejněno ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem veřejné zakázky **Z2025-018908**

2) Druh veřejné zakázky a klasifikace předmětu veřejné zakázky

Druh veřejné zakázky: stavební práce (§ 14 odst. 3, ZZVZ)

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky celkem (stavba č. 1 a č. 2):	99 346 174 Kč
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky stavba č. 1	51 000 000 Kč
Předpokládaná hodnota veřejné zakázky stavba č. 2	48 346 174 Kč

Klasifikace stavebních prací, které jsou předmětem plnění této veřejné zakázky, je tato (viz Společný slovník pro veřejné zakázky CPV):

hlavní CPV kód: 45000000-7 Stavební práce

Odkaz na veřejnou zakázku a její zadávací dokumentaci umístěnou na profilu zadavatele:
<https://ezak.kr-karlovarsky.cz/vz00008230>

Tuto veřejnou zakázku zadávají v souladu s § 7 ZZVZ a na základě uzavřené smlouvy o společném zadávání společně dva zadavatelé, kterými jsou:

- 1. Karlovarský kraj, Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary; IČO: 70891168, pro stavbu č. 1; a**
- 2. Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, Chebská 282, 356 01 Sokolov; IČO:70947023, pro stavbu č. 2.**

Zakázka je stavebně a finančně rozdělena na dvě části (stavby), přičemž každá část má vlastní projektovou dokumentaci včetně soupisů stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr. S vybraným dodavatelem budou na každou část uzavřeny samostatné smlouvy o dílo s jednotlivými zadavateli.

Pro společné zadávání této veřejné zakázky se zadavatelé rozhodli z důvodu požadavku na koordinovaný postup stavebních prací při realizaci jednotlivých úseků obou staveb.

3) Vymezení plnění veřejné zakázky

Veřejná zakázka se skládá z koordinované realizace dvou staveb:

Stavba č. 1:

Předmětem veřejné zakázky pro tuto stavbu je vybudování samostatné cyklostezky v délce 4,493 km, oddělené od silničního tělesa, která povede souběžně se silnicí II/606. Úpravou předimenzované stávající komunikace dojde k jejímu zúžení s cílem vymezení prostoru pro cyklostezku. Jedná se o bývalou silnici I. třídy, kterou v roce 1993 nahradila přeložka severního obchvatu Chebu. Projekt dále zahrnuje výstavbu gabionové opěrné stěny, veřejného osvětlení, uložení chráničky metropolitní sítě, autobusových zastávek a odpočinkových míst. Součástí plnění je také oprava lesní cesty vedoucí podél přehrady Skalka v délce 0,780 km. Součástí předmětu plnění je také dodávka a instalace dočasného velkoplošného informačního panelu a pamětní desky, které budou obsahovat povinné prvky publicity stanovené Integrovaným regionálním operačním programem (IROP), včetně informací o projektu a jeho financování.

Výstavba cyklostezky začíná v Chebu na konci Americké ulice (původní silnice na Myslivnu). Trasa cyklostezky vede podél stávající silnice II/606, která prochází nezastavěným územím až k obci Pomezí nad Ohří. V obci Podhoří silnici lemuje zahrádkářská kolonie, která je napojena několika účelovými komunikacemi.

Cyklostezka následně pokračuje mimo zastavěné území směrem k obci Tůně. V Tůních je na silnici II/606 připojena městská komunikace vedoucí do obytné lokality u přehrady, kde se nachází nově vzniklá zástavba rodinných domů. Dále jsou napojeny dvě účelové komunikace – z pravé strany sjezdy k rodinným domům, zahradám, chatám a k přehradě, z levé strany pak obytná zóna obce Tůně.

Řešené území končí na křižovatce silnic II/606 a III/21412, před obcí Pomezí nad Ohří.

Součástí činností dodavatele stavby před zahájením stavebních prací je vyhotovení pasportizace stavbou dotčených objektů, komunikací atd. Zdokumentován bude skutečný stav objektů v blízkosti plánované výstavby podrobnou fotodokumentací a posouzen vnější stav objektů tak, aby se odhalila místa, kde by vlivem pohybu stavební techniky nebo prováděním stavebních prací mohlo dojít



k poškození objektů, komunikací atd. Pasportizace bude provedena za účasti zástupce objednatele.

Podkladem pro zpracování nabídky je tato zadávací dokumentace, soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (příloha č. 5 zadávací dokumentace), projektová dokumentace stavebních prací „Cyklostezka Ohře – Pomezí–Cheb“ vypracovaná společností Dopravní stavby a venkovní architektura s.r.o., náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 507/6, Cheb (příloha č. 1 zadávací dokumentace).

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je sestaven za využití položek cenové soustavy ÚRS CZ, a.s. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které mají ve sloupci „Cenová soustava“ uvedeno „vlastní“, nepocházejí z cenové soustavy ÚRS. Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy. V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky a po vyplnění zpracovatelem celkovou nabídkovou cenu. Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelná pole, jsou zvýrazněna žlutým podbarvením. Ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být, jakkoliv modifikována. Pokyny pro vyplnění tvoří samostatnou záložku soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Cenová nabídka (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr) bude předložena v uzamčeném excelovském souboru, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování.

Soupis skutečně provedených prací (případně změny v rozpočtu stavby) budou doloženy v elektronickém formátu umožňujícím import do softwaru pro rozpočtování. Zadavatel pro evidenci čerpání a tvorbu podkladů k fakturaci používá softwarový program KROS 4, aplikaci v BIM platformě „Průběh výstavby a Změny během výstavby“.

Projekt je financován z 35. výzvy INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU Integrovaného regionálního operačního programu Ministerstva pro místní rozvoj ČR z Evropského fondu pro regionální rozvoj pro období 2021–2027, Specifický cíl 6.1: Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství. Registrační číslo projektu CZ.06.06.01/00/22_035/0003920.

Povolení pro realizaci stavby

Na realizaci stavby bylo vydáno Městským úřadem v Chebu, odborem stavebním a životního prostředí územní rozhodnutí a stavební povolení (příloha č. 12 zadávací dokumentace):

Územní rozhodnutí:

- ze dne 19. 9. 2016, spis. zn. KSÚ 7034/2016, nabylo právní moci 19. 10. 2016 – výstavba cyklostezky
- ze dne 19. 2. 2024, spis. zn. KSÚ/38/2024, nabylo právní moci 9. 3. 2024 – veřejné osvětlení – Myslivna
- ze dne 3. 1. 2025, č.j. R/2024/45546/3, nabylo právní moci 6. 2. 2025– veřejné osvětlení Podhoří

Stavební povolení pro výstavbu cyklostezky a prodloužení:

- ze dne 1. 4. 2019, spis. zn. KSÚ 1200/2019, nabylo právní moci 27. 4. 2019
- ze dne 27. 4. 2022, spis. zn. KSÚ 2846/2022, nabylo právní moci 31. 5. 2022
- ze dne 17. 6. 2024, spis. zn. KSÚ 3556/2024, nabylo právní moci 16. 7. 2024

Předpokládané podmínky plnění veřejné zakázky

1. předmět díla bude proveden v nejlepší kvalitě



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

2. zhotovitel bude koordinovat veškeré své práce v souladu se Zásadami organizace výstavby, projektovou dokumentací pro stavební povolení a pro provádění stavby, a to včetně stavebních prací pro část 2.
3. stavba u části úseků bude vymezena oplocením tak, aby bylo zamezeno vstupu nepovolaným osobám na staveniště, opatřené bezpečnostními a výstražnými tabulkami
4. provedena bude detekce stávajících venkovních ploch, na kterých je předpoklad stavební činnosti, vytyčení vedení a rozvodů stávajících inženýrských sítí
5. zajištění archeologického dohledu a archeologického průzkumu v místě stavby
6. zajištění oznámení o zahájení stavebního záměru Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v. v. i. a potvrzení od Archeologického ústavu AV ČR, Praha, v. v. i, o splnění oznamovací povinnosti dle § 22, odst. 2 zák. č. 20/1987
7. zpracování a předání písemné souhrnné závěrečné zprávy o provedení archeologického výzkumu objednateli
8. zpracování výrobně technických dokumentací v rozsahu nutném pro provedení díla
9. odvoz stavebního odpadu na recyklační skládku a úhrada poplatků za uložení odpadu na skládku
10. zajištění čistoty v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí
11. všechny viditelné konstrukce, materiály, výrobky včetně finální povrchové úpravy a barevného řešení budou protokolárně vzorkovány a odsouhlaseny objednatelem
12. zajištění bezpečnosti všech osob pohybujících se na staveništi a jeho bezprostředním okolí, dodržování bezpečnostních předpisů a zajištění případného dopravního a výstražného značení, nutného k zajištění bezpečí a plynulé činnosti na staveništi
13. v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí bude zajištěna ochrana staveb technické infrastruktury a provozu přilehlých komunikací
14. komunikace a okolní prostranství budou udržovány v čistém a bezprašném stavu
15. přepravou stavebního odpadu a suti nesmí být znečišťovány veřejné komunikace, v případě znečištění, bude proveden jejich úklid
16. v rámci plnění nesmí docházet k omezení průjezdu vozidel zdravotnické záchranné služby, vozidel hasičského záchranného sboru apod.
17. přístup a vjezd k objektu č. p. 10 v katastrálním území Tůně nebudou omezeny
18. zhotovitel stavby zajistí odběr vody a elektrické energie vlastním měřením spotřeby, jak u vlastní stavby, tak u buňkoviště
19. dopravně inženýrské opatření (DIO) po dobu výstavby staveb č. 1 a č. 2 bude součástí nabídky pro stavbu č. 2, u stavby č. 1 bude DIO zahrnuto pouze pro rekonstrukci opěrné zdi
20. zhotovitel zabezpečí okolí stavby před možným pádem předmětů na osoby, které se mohou pohybovat kolem staveniště, přijme veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí
21. zhotovitel je povinen plán organizace výstavby upravovat průběžně podle aktuálních podmínek a předkládat aktualizovaný detailní harmonogram prací k odsouhlasení technickému dozoru stavebníka a objednateli
22. zhotovitel zajistí odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s příslušnými právními předpisy a zákonem 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů, ve znění pozdějších předpisů
23. zhotovitel zajistí všechny nezbytné zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a technických parametrů díla
24. zhotovitel zajistí průběžnou fotodokumentaci provádění díla s digitálním vyznačením data pořízení a předá objednateli 1x v digitálním provedení



25. na viditelném místě staveniště bude umístěn dočasný velkoplošný informační panel s údaji o stavbě včetně povinných prvků publicity, informací o projektu a financování, rozměr 5,1 m x 2,4 m
26. po dokončení výstavby bude v místě stavby umístěna stálá pamětní deska (vysvětlující tabulka) s uvedením názvu projektu, hlavní cíl projektu s povinnými prvky publicity IROP, rozměr 0,3 m x 0,4 m, pamětní deska bude vyrobena z odolného materiálu
27. zadavatelem bude určen koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a technický dozor stavebníka, zadavatel požaduje spolupráci a součinnost dodavatele stavebních prací s tímto koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a technickým dozorem stavebníka
28. hlášení archeologických nálezů v souladu s relevantními předpisy
29. dodavatel zajistí a bude vést stavební deník v elektronické formě, osoba odpovědná za odborné vedení provádění stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů musí mít zřízený elektronický podpis (kvalifikovaný certifikát)

Další podmínky plnění veřejné zakázky:

- Dodavatel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2035. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být použita pro úschovu delší lhůta.
- Dokumenty vedené v elektronické podobě, budou uchovávány v souladu s platnými právními předpisy týkajícími se elektronických dokumentů. Uchovávání těchto dokumentů bude zajištěno způsobem, který garantuje jejich přístupnost po celou dobu archivace, ochranu proti neoprávněným zásahům a zachování integrity dat. Elektronické dokumenty musí být uchovávány v zabezpečené formě, která zajistí jejich čitelnost a platnost i v budoucnu. Během celé doby archivace budou dokumenty dostupné pro kontrolu.
- Na každé faktuře bude uvedeno, že se jedná o plnění v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, specifického cíle 6.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility v rámci přechodu na uhlíkově neutrální hospodářství, na základě 35. výzvy „INFRASTRUKTURA PRO CYKLISTICKOU DOPRAVU“ vyhlášené Ministerstvem pro místní rozvoj ČR. Registrační číslo projektu CZ.06.06.01/00/22_035/0003920.
- Dodavatel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra pro regionální rozvoj ČR, Ministerstva pro místní rozvoj ČR, Ministerstva financí ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Projekt bude realizován v souladu s cíli a zásadami udržitelného rozvoje a technickými pokyny k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ podle nařízení o Nástroji pro oživení a odolnost (2021/C 58/01). Veškeré činnosti spojené s výstavbou nebudou poškozovat environmentální cíle dle čl. 17 Nařízení o taxonometrii, nebudou mít nepříznivý vliv na adaptační úsilí ani míru odolnosti jiných osob, přírody, kulturního dědictví, aktiv a jiných hospodářských činností vůči fyzickým rizikům souvisejícím se změnou klimatu.

V souvislosti s výstavbou budou splněny tyto podmínky:

- realizací projektu nedojde k negativnímu ovlivnění povrchových ani podzemních vod, k ovlivnění nebo zasažení vodního útvaru, a vlivem zřízení staveniště ve fázi realizace výstavby nebude zhoršena kvalita vody a bude předcházeno vodnímu stresu



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

- veškerá odstraněná ornice bude využita v rámci výstavby
- v rámci výstavby budou použity takové materiály, které podporují oběhové hospodářství, s cílem umožnit jejich opětovné použití nebo recyklaci
- při výstavbě nebude porušeno nařízení Evropské unie REACH, nebudou používány nebezpečné chemické látky a karcinogenní materiály, jako je zejména azbest
- zajištěna budou opatření ke snížení hluku, prachu a emisí znečišťujících látek při stavebních pracích
- minimalizovány budou délky tras staveništní dopravy i dopravy po veřejných komunikacích
- skladování materiálů bude zajištěno tak, aby nedošlo ke znečištění ovzduší, poškození zdrojů vody a přírody
- zvolení vhodných technologických a pracovních postupů vedoucích ke snížení hluku
- provádění prací v obvyklých denních hodinách
- šetrné skladování a manipulace se stavebními materiály apod.
- výkopové práce mechanizačními prostředky budou prováděny tak, aby nedocházelo k nevhodným zásahům do půdy v okolí stromů a k poškození kořenového systému
- ochrana kmenů stávajících stromů dřevěným bedněním při stavební činnosti
- používaná mechanizace bude v dobrém technickém stavu, aby nedošlo při realizaci k havárii
- skryvka ornice a zeminy bude prováděna mimo dobu zimování obojživelníků a plazů
- kácení dřevin v souvislosti se záměrem proběhne s ohledem na ochranu ptactva mimo vegetační období
- využity budou efektivní technologie a LED svítidla energeticky úsporná minimalizující světelný smog a spotřebu energie
- LED světla budou využita v teplém odstínu, instalované vodorovně tak, aby co nejméně vyzářovalo do nebe, kryt světla bude v kvalitním provedení zabráňující vniknutí hmyzu
- dodavatel doloží kopii smlouvy o zajištění předání produkovaných stavebních a demoličních odpadů do zařízení určeného pro nakládání s daným druhem a kategorií odpadu dle § 15 odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech
- dodavatel doloží doklady o převzetí odpadů od provozovatele zařízení dle § 17 odst. 1 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech
- naplňování zásady „významně nepoškozovat“ (popis opatření) bude zaznamenáváno v průběhu výstavby na reportovací list

Dílo bude realizováno v nejvyšší normové jakosti kvality v souladu s platnými zákony a dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik.

Zadavatel požaduje, aby účastník ve své nabídce doložil podrobný časový a platební harmonogram prací s popisem realizace jednotlivých částí.

V případě, kdy jsou v zadávací dokumentaci specifikovány jako příklad konkrétní materiály a výrobky, jedná se o vzorové, ale nikoli jediné zadavatelem požadované řešení. Uvedené materiály a výrobky je proto možné nahradit ekvivalenty, jejichž vlastnosti a technické parametry bude možné doložitelným způsobem hodnotit jako srovnatelné úrovně (nebo vyšší) se vzory navrženými v zadávací dokumentaci. Je-li tedy v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a účastník může nabídnout obdobné výrobky (nebo technologie) ve stejné nebo vyšší kvalitě (alternativní výrobky). V tomto případě musí účastník doložit srovnatelné vlastnosti těchto výrobků příslušnými doklady. Pokud by mělo použití alternativních výrobků za následek změny v projektové dokumentaci, ponese náklady spojené se změnou zhotovitel. Zadavatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací.

Zadavatel stanovuje, že technický dozor stavebníka u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.



Stavba č. 2:

Předmětem veřejné zakázky pro tuto stavbu je celková úprava stávající obousměrné vozovky silnice II/606 v délce plánované výstavby cyklostezky na trase Cheb – Pomezí nad Ohří v úseku provozního staničení 32,00 - 36,450 km. Úpravu této zúžené silnice II/606 a tuto část veřejné zakázky bude realizovat Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace, a to ve společné koordinaci s projektem výstavby cyklostezky.

Podkladem pro zpracování nabídky je tato zadávací dokumentace, se soupisy stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr a tabulkou pro celkovou cenovou nabídku (příloha č. 5 zadávací dokumentace) a dále pak projektová dokumentace stavebních prací „II/606 Cheb – Pomezí nad Ohří – etapa I-III.“ vypracovaná společností Dopravní stavby a venkovní architektura s.r.o., náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 507/6, Cheb (příloha č. 2 zadávací dokumentace) a další dokumenty, které jsou nedílnou součástí zadávací dokumentace.

Tato stavba je rozdělena na tři etapy:

I. etapa z.ú. km 32,000 = 0,00 km.

SO 101: Stávající komunikace bude zúžena kvůli vybudování cyklostezky „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“. Stávající komunikace je asfaltová, na povrchu jsou viditelné poruchy ve formě podélných, příčných a sít'ových trhlin, kaverny, hloubková koroze, vysprávkky a plošné deformace vozovky atd. Tyto poruchy ovlivňují bezpečnost a plynulost silničního provozu. Podél komunikace jsou směrové sloupky a svodidla, které budou v rámci stavební akce vyměněny za nové v rozsahu dle projektové dokumentace. Krajnice vozovky je nezpevněná a její šíře je proměnlivá. Komunikace je odvodněna do vsakovacích příkopů a na svah tělesa komunikace. Celý úsek se nachází v extravilánu. Stavba bude prováděná zároveň se souvisejícím projektem „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“. Vozovka bude příčně uspořádaná, tak aby vrchol komunikace byl na středu zúžené vozovky. Dále bude součástí I. etapy sanace a obnova propustků SO 201 – SO 206.

II. etapa začíná ve st. km 1,796 a končí ve st. km 3,370.

SO 102: Stávající komunikace bude zúžena na normovou kategoriální šířku a zbylý pás vozovky bude pro vybudování cyklostezky „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“. Stávající komunikace je asfaltová, na povrchu jsou viditelné poruchy ve formě podélných, příčných a sít'ových trhlin, kaverny, hloubková koroze, vysprávkky a plošné deformace vozovky atd. Tyto poruchy ovlivňují bezpečnost a plynulost silničního provozu. Podél komunikace jsou směrové sloupky a svodidla, které budou v rámci stavební akce vyměněny za nové. Krajnice vozovky je nezpevněná a její šíře je proměnlivá. Komunikace je odvodněna do příkopů a na svah tělesa komunikace. Celý úsek se nachází v extravilánu. Stavba bude prováděná současně tj. v koordinaci se souvisejícím projektem „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“. Vozovka bude příčně uspořádaná, tak aby vrchol komunikace byl na středu zúžené vozovky.

Dále bude součástí II. etapy sanace a obnova propustků SO 207 – SO 208 a mostu SO 209.

III. etapa navazuje ve st. km 3,370 a končí 4,450 km.

SO 103: Stávající komunikace bude zúžena na normovou kategoriální šířku a zbylý pás vozovky bude ponechán pro vybudování cyklostezky „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“.

Stávající komunikace je asfaltová, na povrchu jsou viditelné poruchy ve formě podélných, příčných a sít'ových trhlin, kaverny, hloubková koroze, vysprávkky a plošné deformace vozovky atd. Tyto poruchy ovlivňují bezpečnost a plynulost silničního provozu. Podél komunikace jsou směrové sloupky a svodidla, které budou v rámci opravy vyměněny za nové. Krajnice vozovky je nezpevněná a její šíře je proměnlivá. Komunikace je odvodněna do příkopů a na svah tělesa komunikace. Celý



úsek se nachází v extravilánu. Stavba bude prováděna současně tj. v koordinaci se souvisejícím projektem „Cyklostezka Ohře – Pomezí – Cheb“. Vozovka bude příčně uspořádaná, tak aby vrchol komunikace byl na středu zúžené vozovky.

Dále bude součástí III. etapy sanace a obnova propustků SO 210 – SO 213.

V rámci předmětu plnění budou zajištěny tyto stavební objekty:

- Část 00 – všeobecné konstrukce a práce
- Část 01 – II/606 Cheb – Pomezí nad Ohří, I. etapa
- Část 02 – II/606 Cheb – Pomezí nad Ohří, II. Etapa
- Část 03 – II/606 Cheb – Pomezí nad Ohří, III. Etapa

Dílo bude realizováno v nejvyšší normové jakosti kvality v souladu s platnými zákony a dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik.

Zadavatel požaduje, aby účastník ve své nabídce doložil podrobný časový harmonogram prací s popisem realizace jednotlivých úseků.

V případě, kdy jsou v zadávací dokumentaci specifikovány jako příklad konkrétní materiály a výrobky, jedná se o vzorové, ale nikoli jediné zadavatelem požadované řešení. Uvedené materiály a výrobky je proto možné nahradit ekvivalenty, jejichž vlastnosti a technické parametry bude možné doložitelným způsobem hodnotit jako srovnatelné úrovně (nebo vyšší) se vzory navrženými v zadávací dokumentaci. Je-li tedy v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek (nebo technologie), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a účastník může nabídnout obdobné výrobky (nebo technologie) ve stejné nebo vyšší kvalitě (alternativní výrobky). V tomto případě musí účastník doložit srovnatelné vlastnosti těchto výrobků příslušnými doklady. Pokud by mělo použití alternativních výrobků za následek změny v projektové dokumentaci, ponese náklady spojené se změnou zhotovitel. Zadavatel si vyhrazuje právo odsouhlasit veškeré postupy prací.

Po podpisu smlouvy bude předána vybranému zhotoviteli předmětná projektová dokumentace pro provádění stavby v elektronické podobě.

Zadavatel stanovuje, že technický dozor stavebníka u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.

Cenová nabídka za realizaci stavby č. 2, definované projektovou dokumentací uvedenou v příloze č. 2 (soupis stavebních prací pro stavbu č. 2 uvedený v příloze č. 5 zadávací dokumentace):

Formáty v .pdf a v .xlsx jsou generovány z oceňovacího systému a jsou přiloženy pouze informativně, tzn. neslouží ke zpracovávání cenové nabídky. K tomu slouží pouze formát .xml (.XC4), který si může každý uchazeč natáhnout do svého systému, v něm provést ocenění a následně export pro vložení do nabídky, včetně formátu (.XC4).

V příloze č. 13 zadávací dokumentace jsou uvedeny požadavky na společné datové prostředí (dále jen „CDE“. Objednatel má vlastní CDE Proconom. Účastník si zajistí kompatibilitu mezi svým CDE a CDE zadavatele.

4) Vyhrazená změna závazku

Vyhrazená změna závazku pro stavbu č. 1:



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Zadavatel si v souladu s ustanovením § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo prodloužit dobu plnění realizace stavby č. 1 uvedenou v bodě 5 této výzvy.

Ke změně doby plnění může dojít pouze za těchto okolností:

- Na staveništi se v průběhu provádění díla vyskytnou znečišťující látky či nálezy objektů archeologického zájmu (dále jen „nepředvídatelné okolnosti“).

V případě nepředvídané okolnosti dojde k prodloužení doby plnění o počet dnů, po němž nebylo možné z důvodu nepředvídatelné okolnosti provádět plnění. Zhotovitel musí do 3 pracovních dnů od zjištění nepředvídatelné okolnosti objektivně odůvodnit, že okolnost brání plnění smlouvy, dále prokazatelně doložit okamžik zjištění nepředvídatelné okolnosti a její předpokládanou dobu trvání.

- Z důvodu vlivu mimořádně nepříznivých klimatických podmínek. Za mimořádně nepříznivé klimatické podmínky považuje zadavatel zejména stav, kdy venkovní teplota klesne pod minimální hodnotu, za které ještě lze dle technických norem vykonávat konkrétní práce k řádnému provádění díla. Údaje o vlivu klimatických podmínek na termín dokončení díla budou průběžně dokumentovány ve stavebním deníku.

Při přerušení stavebních prací vlivem mimořádně nepříznivých klimatických podmínek, které znemožní řádné provádění díla v souladu s předepsanými technologickými postupy, bude termín dokončení díla prodloužen o dobu, po kterou nebylo možné dílo z důvodu nepříznivých klimatických podmínek vykonávat, maximálně však o 60 kalendářních dnů.

Vyhrazená změna závazku pro stavbu č. 2:

Zdrží-li se provádění díla přerušením stavebních prací je takováto změna termínu vyhrazenou změnou závazku v souladu s odst. 1) § 100 ZZVZ za níže uvedených podmínek:

- a) k přerušení stavebních prací došlo v důsledku důvodů výlučně nikoli na straně zhotovitele (např. zjištění archeologického nálezu, vazba provádění díla na realizaci přeložek inženýrských sítí jinými stavebníky (energetická a sdělovací vedení) nebo na realizaci jiných stavebních objektů atd.). Takto vyvolané přerušení stavebních prací bude prokazatelně zaznamenáno ve stavebním deníku a písemně potvrzeno TDS s tím, že o dobu přerušení bude prodloužena lhůta pro zprovoznění a realizaci stavby.

nebo

- b) k přerušení stavebních prací došlo v důsledku nevhodných klimatických podmínek, které by měly negativní vliv na technologické postupy provádění stavby a byly by v rozporu s příslušnými TP a TKP. Takto vyvolané přerušení stavebních prací bude prokazatelně zaznamenáno ve stavebním deníku a písemně potvrzeno TDS s tím, že lhůta pro zprovoznění a realizaci stavby bude prodloužena v případě, že celkové přerušení stavebních prací v důsledku nevhodných klimatických podmínek bude pro jednotlivé přerušení trvat 5 a více dnů nebo bude v součtu delší než 24 dnů, a to o dobu tohoto přerušení.

5) Doba a místo plnění veřejné zakázky

Zahájení provádění díla ode dne předání staveniště dodavateli.

Stavba č. 1

Předání staveniště dodavateli proběhne **do 10 dní od účinnosti smlouvy** (předpoklad předání staveniště květen 2025):



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Předpokládané ukončení prací:	listopad 2026
Dokončení prací nejpozději do:	500 dní od předání staveniště

Místem plnění veřejné zakázky je Karlovarský kraj. Začátek úseku se nachází v katastrálním území Cheb, dále pokračuje přes katastrální území Podhoří u Chebu a Tůně. Konec úseku je napojen na komunikaci v katastrálním území Pomezí nad Ohří.

Parcelní čísla pozemků, které se týkají trvalých a dočasných záborů, jsou uvedena v projektové dokumentaci (příloha č. 1 zadávací dokumentace) v příloze „F – Záborový elaborát“

Stavba č. 2

Předání staveniště dodavateli proběhne **do 5 pracovních dnů po písemné výzvě zadavatele** (předpoklad 02.06.2025)

Zahájení přípravných a koordinačních stavebních prací: **do 5 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště.**

Lhůta pro provedení stavebních prací – Část 01: 2 měsíce (předpoklad 01.09. – 31.10.2025)

Lhůta pro provedení stavebních prací – Část 02 a Část 03: 3 měsíce (předpoklad 01.08. – 31.10.2026)

Maximální délka realizace stavby, vč. lhůty pro dokončení stavebních prací a včetně lhůty pro předání a převzetí stavby: **do 17 měsíců od předání a převzetí staveniště** (včetně lhůty pro zajištění DIO a případného přerušení stavby v zimním období).

6) Obchodní podmínky

Přílohami č. 6 a 7 zadávací dokumentace jsou vzorové podoby smluv, které budou sloužit k uzavření smluvního vztahu s vybraným dodavatelem.

Přílohou č. 8 je kupní smlouva č. 6/KU/2025 na odkup odfrézované živé směsi a přílohou č. 9 je kupní smlouva č. 7/KU/2025 na odkup ocelových prvků zábradelního systému a svodidel. Tyto kupní smlouvy týkající se pouze stavby č. 2 je povinen účastník uzavřít.

Každý ze zadavatelů má pro svou část veřejné zakázky samostatné obchodní podmínky. Podáním cenové nabídky účastník akceptuje znění smluv o dílo i kupních smluv.

7) Pravidla pro hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny podle jejich ekonomické výhodnosti. Zadavatel v rámci ekonomické výhodnosti bude nabídky hodnotit na základě **nejnižší nabídkové ceny v Kč bez DPH** za celý předmět plnění veřejné zakázky. Pořadí nabídek bude stanoveno podle výše nabídkové ceny (v Kč bez DPH) s tím, že nejnižší cena je nejlepší. Celkové pořadí nabídek bude stanoveno na základě součtu nabídkových cen za obě stavby č. 1 a č. 2.

Zadavatel stanovuje pro stavbu č. 1 maximální možnou a nepřekročitelnou výši nabídkové ceny ve výši 51 000 000 Kč bez DPH. Překročení maximální výše nabídkové ceny je důvodem pro vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.



Zadavatel stanovuje pro stavbu č. 2 maximální možnou a nepřekročitelnou výši nabídkové ceny ve výši 48 346 174 Kč bez DPH. Překročení maximální výše nabídkové ceny je důvodem pro vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

8) Rozsah požadavku zadavatele na kvalifikaci účastníka

A) ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST:

Způsobilým není dodavatel, který:

- a) byl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) je v likvidaci, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

Je-li dodavatelem právnická osoba, musí podmínku podle bodu a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu.

- a) Je-li členem statutárního orgánu dodavatele právnická osoba, musí podmínku podle bodu a) splňovat: tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu:

- a) zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle bodu a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu,
- b) české právnické osoby, musí podmínku podle bodu a) splňovat osoby uvedené v § 74 odst. 2 ZZVZ a vedoucí pobočky závodu.

Doklady prokazující základní způsobilost podle § 74 ZZVZ musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

B) PROFESNÍ ZPŮSOBILOST:

Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku, pokud je do něj účastník zapsán, nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje.

Dále zadavatel požaduje prokázat, že dodavatel je v souladu s § 77 odst. 2 písm. a) ZZVZ oprávněn podnikat v rozsahu odpovídajícímu předmětu veřejné zakázky, čímž je myšleno např. příslušné živnostenské oprávnění s předmětem podnikání **Provádění staveb, jejich změn a odstraňování**, či jeho ekvivalent.

Doklady prokazující profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ musí prokazovat splnění



požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době 3 měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.

C) TECHNICKÁ KVALIFIKACE:

Technickou kvalifikaci splňuje dodavatel, který předloží:

1. seznam stavebních prací poskytnutých za posledních 5 let před zahájením zadávacího řízení včetně osvědčení objednatele o řádném poskytnutí a dokončení (dále jen „referenční zakázky“).

Dodavatel ve své nabídce předloží seznam referenčních zakázek, a to formou vyplněné tabulky uvedené v *Čestném prohlášení ke splnění některých kvalifikačních předpokladů*, které je součástí zadávací dokumentace (příloha č. 4), přičemž v seznamu uvede alespoň následující údaje:

- název objednatele a uvedení kontaktní osoby objednatele, u které bude možné realizaci referenční zakázky ověřit, včetně kontaktního e-mailu;
- název a stručný popis předmětu plnění referenční zakázky;
- doba realizace a termín předání referenční zakázky objednateli;
- realizační hodnota stavby.

V přílohách nabídky dále doloží osvědčení objednatele k uvedeným referenčním zakázkám. Předložená 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. Rovnocenným dokladem, kterým je možno nahradit požadované osvědčení nebo chybějící údaje je zejména smlouva s objednatelem a doklad o uskutečnění plnění dodavatele.

Zadavatel stanovuje minimální úroveň pro splnění tohoto kritéria technické kvalifikace vzhledem ke složitosti a rozsahu předmětu této veřejné zakázky takto:

Referenční zakázkou k prokázání kvalifikace se rozumí stavební práce dokončené v posledních pěti (5) letech před zahájením tohoto zadávacího řízení, které svou povahou a rozsahem odpovídají předmětu zadávané veřejné zakázky (jsou obdobné jako předmět zadávané veřejné zakázky) a splňující následující požadavky:

- min. dvě dokončené referenční zakázky, jejichž předmětem byly stavební práce na dopravní stavbě, přičemž šlo o stavbu s celkovou realizační hodnotou ve výši min. 50 mil. Kč bez DPH;

2. osvědčení o vzdělání a odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným stavebním pracím, a to jak ve vztahu k fyzickým osobám, které mohou služby poskytovat, tak ve vztahu k jejich vedoucím pracovníkům.

Dodavatel ve své nabídce předloží doklady o odborné kvalifikaci vztahující se k požadovaným stavebním pracím osoby stavbyvedoucího.

Náplň činnosti stavbyvedoucího:

Stavbyvedoucí je povinen řídit provádění stavby č. 1 a stavby č. 2 v souladu s rozhodnutím nebo jiným opatřením stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývajících ze zvláštních právních předpisů, zajistit řádné uspořádání staveniště a provoz na něm a dodržení obecných požadavků na výstavbu, popřípadě jiných technických předpisů a technických norem. V případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby je povinen zajistit vytýčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou.

Stavbyvedoucí je dále povinen působit k odstranění závad při provádění stavby a neprodleně oznámit objednateli závady, které se nepodařilo odstranit při vedení stavby, vytvářet podmínky pro kontrolní



prohlídku stavby, spolupracovat s osobou vykonávající technický dozor stavebníka nebo dozor projektanta, a s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi.

Je osobou, která zabezpečuje odborné vedení provádění stavby a má pro tuto činnost potřebné oprávnění.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 73 odst. 6 ZZVZ stanovuje minimální úroveň pro splnění tohoto kritéria technické kvalifikace vzhledem ke složitosti a rozsahu předmětu této veřejné zakázky takto:

Stavbyvedoucí:

- je autorizovaná osoba pro obor **dopravní stavby** 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 (dále jen „autorizační zákon“); a
- má praxi v délce min. 5 let při řízení stavebních prací získanou v posledních 10 letech před zahájením tohoto zadávacího řízení v oblasti dopravního stavitelství; a
- má zkušenost alespoň s jednou zakázkou, na které se podílel na pozici stavbyvedoucího, jejímž předmětem byly stavební práce na dopravní stavbě, přičemž šlo o stavbu s celkovou realizační hodnotou ve výši min. 50 mil. Kč bez DPH, a která byla dokončena v posledních pěti (5) letech před zahájením tohoto zadávacího řízení. Dokončením je zde myšleno dokončení a předání kompletní stavby jejímú objednateli.; a
- ke dni podání nabídky proti němu nebylo zahájeno disciplinární řízení ani mu nebylo uloženo disciplinární opatření podle § 20 a 21 autorizačního zákona; a
- zadavatel v souladu s ustanovením § 105 odst. 2 ZZVZ požaduje, aby činnost na pozici stavbyvedoucího byla plněna přímo vybraným dodavatelem, proto se musí jednat o zaměstnance dodavatele nebo osobu v obdobném postavení (uvést v jakém).

K prokázání kvalifikace využije dodavatel předepsanou přílohu č. 4 *Čestné prohlášení ke splnění některých kvalifikačních předpokladů*, která je součástí zadávací dokumentace. U uvedené osoby stavbyvedoucího účastník v příloze uvede také vztah osoby k dodavateli.

D) POŽADAVKY NA PŘEDLOŽENÍ DOKLADŮ:

Dodavatel prokáže splnění základní a profesní způsobilosti a technické kvalifikace doklady, postačí předložení v prostých kopiích. Zadavatel nepřipouští nahradit tyto doklady čestným prohlášením. Část základní kvalifikace, která se prokazuje čestným prohlášením (*konkrétně splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani ve vztahu k § 74 odst. 1. písm. b) ZZVZ a písemného čestného prohlášení ve vztahu k § 74 odst. 1 písm. c) ZZVZ, příp. ve smyslu § 74 odst. 1 písm. e) ZZVZ*) doloží dodavatelé v nabídce čestným prohlášením, k čemuž zadavatel doporučuje použít přílohu č. 4 zadávací dokumentace - *Čestné prohlášení ke kvalifikaci*.

Příloha č. 4 *Čestné prohlášení ke splnění některých kvalifikačních předpokladů* obsahuje údaje, které se vztahují taktéž k požadavkům na prokázání technické kvalifikace, a které zadavatel požaduje vyplnit. Zadavatel proto doporučuje, aby dodavatel využil právě tuto přílohu ze zadávací dokumentace tak, aby zadavatel získal od všech dodavatelů relevantní informace, které požaduje. Povinnost předložit doklad může dodavatel splnit i odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy ve smyslu zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, ve znění pozdějších předpisů, nebo v obdobném systému vedeném v jiném členském státu, který umožňuje neomezený dálkový přístup. Takový odkaz musí obsahovat internetovou adresu



a údaje pro přihlášení a vyhledání požadované informace, jsou-li takové údaje nezbytné. V ČR jde zejména o

- výpis z obchodního rejstříku,
- výpis z veřejné části živnostenského rejstříku nebo
- výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo
- výpis ze seznamu autorizovaných osob vedený Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě.

Účastníci mohou předložit zadavateli výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, tento výpis nahrazuje doklad prokazující:

- a) základní způsobilost podle § 74 ZZVZ, a
- b) profesní způsobilost podle § 77 ZZVZ v tom rozsahu, v jakém údaje ve výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů prokazují splnění kritérií profesní způsobilosti.

Výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů, nesmí být starší než 3 měsíce k poslednímu dni, ke kterému má být prokázána základní způsobilost nebo profesní způsobilost.

Účastník může rovněž prokázat splnění kvalifikace nebo její části certifikátem ze systému certifikovaných dodavatelů. Nejdelší přípustná platnost certifikátu je jeden rok od jeho vydání. Před uzavřením smlouvy lze po dodavateli, který prokázal kvalifikaci certifikátem, požadovat předložení dokladů podle § 74 odst. 1 písm. b) až d) ZZVZ.

V případě společné účasti dodavatelů prokazuje základní způsobilost a profesní způsobilost podle § 77 odst. 1 ZZVZ každý dodavatel samostatně.

Výpisy z veřejných seznamů je také možné nahradit url odkazem na zápis v příslušné evidenci.

Dodavatel může prokázat určitou část, technické kvalifikace nebo profesní způsobilosti s výjimkou kritéria podle § 77 odst. 1 ZZVZ požadované zadavatelem prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) doklady prokazující splnění profesní způsobilosti podle § 77 odst. 1 ZZVZ jinou osobou,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti podle § 74 ZZVZ jinou osobou a
- d) 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.

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

9) Způsob zpracování nabídkové ceny

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

Celková nabídková cena bude určena součtem ceny za realizaci stavby č. 1 a stavby č. 2 na základě oceněných soupisů stavebních prací uvedených v příloze č. 5 zadávací dokumentace.

Celková nabídková cena bude předložena formou vyplněné součtové tabulky, uvedené rovněž v příloze č. 5 zadávací dokumentace.



Vysvětlení ke stanovení nabídkové ceny:

Stavba č. 1

Podkladem pro zpracování cenové nabídky je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (příloha č. 5 zadávací dokumentace). Editovatelná pole, jsou zvýrazněna žlutým podbarvením. Ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být, jakkoliv modifikována. Pokyny pro vyplnění tvoří samostatnou záložku soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Cenová nabídka (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr) bude předložena v uzamčeném excelovském souboru, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování.

Stavba č. 2

Podkladem pro zpracování cenové nabídky je soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (příloha č. 5 zadávací dokumentace).

Formáty .pdf a .xlsx jsou generovány z oceňovacího systému a přiloženy pouze informativně, tzn. neslouží k zpracování cenové nabídky. K tomu je určen pouze formát .xml (.XC4), který si každý uchazeč může importovat do svého softwarového systému, provést ocenění a následně exportovat pro vložení do nabídky, včetně formátu (.XC4).

Ke zpracování nabídkové ceny pro stavbu č. 2 slouží i příloha č. 13 Požadavky na společné datové prostředí a příloha č. 14 Schvalovací procesy.

V případě, že účastník zjistí absenci některých položek či nesrovnalosti v soupisech stavebních prací, případně v ostatních částech projektové dokumentace, je oprávněn v souladu s ustanovením § 98 ZZVZ, požádat písemně o vysvětlení zadávací dokumentace.

Požadavky na jednotný způsob doložení nabídkové ceny:

1. Náklady jednotlivých částí zakázky ve formě nabídkových rozpočtů zpracovaných v členění dle jednotlivých soupisů stavebních prací obsažených v zadávací dokumentaci.
2. Vyplněná tabulka s celkovou nabídkovou cenou za stavbu č. 1 a stavbu č. 2 – příloha č. 5 zadávací dokumentace.

Nabídkové ceny budou zahrnovat veškeré práce, dodávky a činnosti vyplývající ze zadávacích podkladů. Podkladem pro zpracování cenové nabídky je tato zadávací dokumentace.

Zadavatel stanovuje pro stavbu č. 1 maximální možnou a nepřekročitelnou výši nabídkové ceny ve výši 51 000 000 Kč bez DPH. Překročení maximální výše nabídkové ceny je důvodem pro vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

Zadavatel stanovuje pro stavbu č. 2 maximální možnou a nepřekročitelnou výši nabídkové ceny ve výši 48 346 174 Kč bez DPH. Překročení maximální výše nabídkové ceny je důvodem pro vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.

Nabídková cena, pokud je uvedena na více místech nabídky, musí být vždy shodná, a to včetně haléřových položek.

10) Poskytnutí jistoty



Zadavatel požaduje, aby účastníci k zajištění splnění svých povinností vyplývajících z účasti v zadávacím řízení poskytli jistotu dle § 41 ZZVZ.

Výše jistoty je stanovena na částku **1 000 000 Kč** (slovy: jeden milion korun českých). Jistotu poskytne účastník zadávacího řízení formou:

- a) složením peněžní částky na účet zadavatele („peněžní jistota“): **78-2496140267/0100** vedený u Komerční banky, a.s., jako variabilní symbol uvede účastník své IČO, též uvede specifický symbol 250094, účastník zadávacího řízení prokáže v nabídce sdělením údajů o provedené platbě zadavateli.
- b) bankovní záruky ve prospěch zadavatele – Záruční listina k bankovní záruce musí být vystavena bankou v elektronické formě s elektronickým podpisem. Účastník zadávacího řízení je povinen zajistit platnost po celou dobu trvání zadávací lhůty.
- c) pojištění záruky ve prospěch zadavatele – poskytnutí jistoty ve formě pojištění záruky prokazuje účastník předložením písemného prohlášení pojistitele obsahujícího závazek příslušného plnění zadavateli. Účastník zadávacího řízení je povinen zajistit platnost po celou dobu trvání zadávací lhůty.

Pokud účastník zasílá peněžní jistotu ze zahraniční banky, veškeré náklady spojené s převodem hradí účastník, žádné poplatky (ani jejich část) nesmí být přeneseny na zadavatele (platba musí být provedena v režimu „OUR“). Pokud budou zadavateli v souvislosti se složením peněžní jistoty účtovány jakékoliv poplatky, budou tyto poplatky odečteny z hodnoty jistoty (tj. jistota bude pokládána za složenou ve výši po odečtení poplatků).

Pokud účastník zadávacího řízení předkládá originály (např. originál dokladu o poskytnutí jistoty), je nutné v elektronickém nástroji E-ZAK nahrát samostatný soubor.

Zadavatel vrátí bez zbytečného odkladu peněžní jistotu včetně úroků zúčtovaných peněžním ústavem, záruční listinu nebo písemné prohlášení pojistitele:

- a) po uplynutí zadávací lhůty, nebo
- b) poté, co účastníku zadávacího řízení zanikne jeho účast v zadávacím řízení před koncem zadávací lhůty,
- c) po ukončení zadávacího řízení.

11) Zadávací lhůta

Lhůta, po kterou účastníci zadávacího řízení nesmí ze zadávacího řízení odstoupit. Počátkem zadávací lhůty je konec lhůty pro podání nabídek. V souladu s § 40 ZZVZ zadavatel stanovuje zadávací lhůtu, která činí 100 kalendářních dnů.

12) Podmínka při případné společné účasti dodavatelů

Zadavatel vyžaduje, aby v případě společné účasti dodavatelů nesli odpovědnost všichni dodavatelé podávající společnou nabídku společně a nerozdílně.

13) Povinné součásti nabídky

Zadavatel požaduje, aby účastník zadávacího řízení v nabídce:

- a) Doplnil a potvrdil *Prohlášení k podmínkám zadávacího řízení a čestné prohlášení o pravdivosti údajů* na základě vzoru přílohy č. 3;
- b) Doplnil doklady týkající se splnění požadované kvalifikace (příloha č. 4 *Čestné prohlášení*)



ke splnění některých kvalifikačních předpokladů a případné doklady). Součástí této přílohy č. 4 je také:

- čestné prohlášení o neexistenci střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“) dle požadavku zadavatele v čl. 20) této výzvy,
 - čestné prohlášení s ohledem na § 48a ZZVZ, kdy zadavatel nezadá veřejnou zakázku účastníku zadávacího řízení, pokud je to v rozporu s mezinárodními sankcemi podle zákona upravujícího provádění mezinárodních sankcí dle požadavku zadavatele v čl. 20) této výzvy;
- c) Doplnil a potvrdil *Čestné prohlášení o opatřeních ve vztahu k mezinárodním sankcím přijatým Evropskou unií v souvislosti s ruskou agresí na území Ukrajiny vůči Rusku a Bělorusku* (příloha č. 11 zadávací dokumentace);
- d) Předložil oceněné Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb včetně výkazů výměr v uzamčených excelovských souborech a zároveň v datovém formátu *.xc4, které jsou přímým výstupem softwaru pro rozpočtování v členění dle přílohy č. 5 zadávací dokumentace současně s vyplněnou tabulkou s celkovou nabídkovou cenou;
- e) Předložil informace o využití poddodavatelů – uvedení části veřejné zakázky, které účastník hodlá plnit prostřednictvím poddodavatelů a seznam poddodavatelů, pokud jsou účastníkovi zadávacího řízení známi a uvedení, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit (vyplněná příloha č. 10 zadávací dokumentace) případně prohlášení, že nepředpokládá zadat plnění určité části veřejné zakázky jiné osobě;
- f) V případě společné nabídky předložil doklad (např. smlouvu), z něhož bude zřejmý závazek všech dodavatelů nést společnou a nerozdílnou odpovědnost za plnění veřejné zakázky;
- g) Předložil podrobný časový a platební harmonogram plnění veřejné zakázky v členění po částech (objektech), po týdnech, ve kterém zadavatel požaduje stanovit hlavní termíny plnění veřejné zakázky, ze kterých budou vyplývat návaznosti jednotlivých činností dodavatele.

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

14) Vysvětlení zadávací dokumentace

Zadavatel může dle § 98 ZZVZ poskytnout dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace i bez jejich předchozí žádosti, a to prostřednictvím profilu zadavatele.

Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatel uveřejní u veřejné zakázky nejméně **5 pracovních dnů** před skončením lhůty pro podání nabídek na profilu zadavatele.

Dodavatel je oprávněn požadovat po zadavateli vysvětlení zadávací dokumentace. Žádost je nutno doručit v elektronické podobě nejpozději ve lhůtě **3 pracovních dnů** před uplynutím lhůty, která je stanovena v předchozím odstavci.

15) Podání nabídek

Nabídky budou podávány výhradně prostřednictvím certifikovaného elektronického nástroje E-ZAK.

Nabídky musí být doručeny zadavateli do **21. 05. 2025 do 09:00 hodin**.

Jelikož nabídky mohou být doručeny výhradně elektronickými prostředky, otevírání nabídek se nekoná za přítomnosti účastníků zadávacího řízení.

16) Prohlídka místa plnění veřejné zakázky a kontaktní osoby



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Účastník se seznámí se stavem a podmínkami místa pro realizaci veřejné zakázky před podáním nabídky.

Prohlídka místa plnění veřejné zakázky za účasti zástupce zadavatele se koná dne **23. 04. 2025 v 09:00 hodin** na místě stavby. Sraz účastníků prohlídky místa plnění je parkoviště, ležící na odbočce vlevo od autobusové zastávky Cheb, Myslivna – mapové souřadnice: 50.0782867N, 12.3422853E.

Kontaktní osobou ve věcech zadávacího řízení je Jaroslav Štěpán, e-mail: jaroslav.stepan@kr-karlovarsky.cz

17) Požadavek na formální úpravu, strukturu a obsah nabídky

Nabídka bude zpracována v českém nebo ve slovenském jazyce. Výjimku tvoří odborné názvy, které mohou být kromě českého jazyka předloženy v anglickém jazyce. V anglickém jazyce budou pouze tehdy, pokud jsou v anglickém jazyce běžně používány i v českém prostředí nebo nemají vhodný český ekvivalent.

Nabídka bude odevzdána výhradně v elektronické formě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK. Šifrování a zabezpečení nabídky obstarává systém elektronického nástroje. Zadavatel upozorňuje, že nabídky musí být podány v systému E-ZAK do odpovídající sekce, prostřednictvím odpovídající funkcionality na detailu veřejné zakázky. K nabídkám podaným nesprávným způsobem, tj. vloženým např. do zpráv pro zadavatele, jiných dokumentů apod. nebude zadavatel z důvodu potřebného šifrování a zabezpečení dokumentů, přihlížet. Zadavatel rovněž nebude přihlížet k nabídkám podaným v zadávacím řízení jinak než elektronickým nástrojem (tedy například emailem, datovou schránkou či v listinné podobě).

Zadavatel doporučuje řazení nabídky v členění dle čl. 13) výzvy.

18) Identifikace částí zadávací dokumentace, které vypracovala osoba odlišná od zadavatele

Zadavatel uvádí, že níže uvedené části zadávací dokumentace vypracovala osoba odlišná od zadavatele, a to konkrétně:

Projektová dokumentace stavebních prací „Cyklostezka Ohře – Pomezí–Cheb“ vypracovaná společností Dopravní stavby a venkovní architektura s.r.o., náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 507/6, Cheb (příloha č. 1 zadávací dokumentace), a dále pak projektová dokumentace stavebních prací „II/606 Cheb – Pomezí nad Ohří – etapa I–III.“ vypracovaná rovněž společností Dopravní stavby a venkovní architektura s.r.o., náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 507/6, Cheb (příloha č. 2 zadávací dokumentace).

19) Zohlednění zásady sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovací

Zadavatel má zájem zadat veřejnou zakázku v souladu se zásadami společensky odpovědného veřejného zadávání. Společensky odpovědné veřejné zadávání kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zakázky zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a životního prostředí.

Zadavatel od dodavatele vyžaduje, aby při plnění předmětu veřejné zakázky zajistil legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro



všechny osoby, které se budou na plnění předmětu veřejné zakázky podílet. Vybraný dodavatel je povinen zajistit splnění tohoto požadavku zadavatele i u svých poddodavatelů.

Při plnění této veřejné zakázky zadavatel od dodavatele požaduje, aby při své činnosti s maximální možnou mírou využíval ekologicky příznivé materiály, třídil a recykloval odpad a zajistil tím minimalizaci negativních vlivů na životní prostředí.

Aspekty společensky odpovědného zadávání veřejné zakázky jsou zohledněny v obchodních a jiných smluvních podmínkách.

Zadavatel podporuje účast malých a středních podniků snížením administrativní náročnosti možností prokázat v nabídce splnění kvalifikace čestným prohlášením, které je zadavatelem připraveno jako součást zadávací dokumentace.

20) Další podmínky zadávacího řízení na veřejnou zakázku

Zadavatel nepřipouští dle § 102 ZZVZ variantní řešení.

Zadavatel vyloučí dle § 48 odst. 7 ZZVZ 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, který je akciovou společností nebo má právní formu obdobnou akciové společnosti, bude zadavatel postupovat dle § 48 odst. 9 ZZVZ.

U vybraného dodavatele, je-li právnickou osobou, zadavatel zjistí údaje o jeho skutečném majiteli postupem podle § 122 ZZVZ.

Zadavatel požaduje ze strany dodavatelů a jejich poddodavatelů dodržení podmínek dle ustanovení § 4b zákona o střetu zájmů. Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, pokud účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého účastník prokazuje kvalifikaci, poruší citované ustanovení.

Pokud se na vybraného dodavatele nebo jeho poddodavatele vztahují mezinárodní sankce, bude zadavatel postupovat podle § 48a ZZVZ.

Veškeré náklady související s přípravou, podáním nabídky a účastí v tomto řízení nese účastník, nejsou však dotčeny povinnosti zadavatele dle § 40 odst. 6 ZZVZ,

Vybraný dodavatel nesmí zakázku postoupit jinému subjektu, přičemž po uzavření smlouvy nesmí bez předchozího písemného souhlasu zadavatele postoupit práva a povinnosti plynoucí z uzavřené smlouvy třetí osobě.

21) Identifikační údaje:

Zadavatel č. 1:

Název: **Karlovarský kraj**
sídlo: **Závodní 353/88, 360 06 Karlovy Vary**
IČO: **70891168**
DIČ: **CZ70891168**
Zastoupený: **Mgr. Janou Mračkovou Vildumetzovou, hejtmankou Karlovarského kraje**
Profil zadavatele: https://ezak.kr-karlovarsky.cz/profile_display_2.html



Zadavatel č. 2:

Název: **Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, příspěvková organizace**
sídlo: Chebská 282, 356 01 Sokolov
IČO: 70947023
DIČ: CZ70947023
Zastoupený: Ing. Jiřím Šlachtou, ředitelem organizace
Profil zadavatele: https://ezak.kr-karlovarsky.cz/profile_display_2.html

Karlovy Vary, 24. 04. 2025

Ing. Tomáš Brtek

vedoucí odboru investic

Přílohy:

- 1) Projektová dokumentace stavba č. 1
- 2) Projektová dokumentace stavba č. 2
- 3) Prohlášení k podmínkám zadávacího řízení a čestné prohlášení o pravdivosti údajů ke zpracování nabídky
- 4) Čestné prohlášení ke splnění některých kvalifikačních předpokladů
- 5) Cenová nabídka (soutěž stavebních prací pro stavbu č. 1 a č. 2 a celková součtová tabulka s nabídkovou cenou)
- 6) Návrh smlouvy o dílo pro stavbu č. 1
- 7) Návrh smlouvy o dílo pro stavbu č. 2
- 8) Kupní smlouva na frézovaný materiál (příloha pouze pro stavbu č. 2)
- 9) Kupní smlouva na kovový odpad (příloha pouze pro stavbu č. 2)
- 10) Seznam poddodavatelů
- 11) Prohlášení o opatření k mezinárodním sankcím
- 12) Povolení k provedení stavby (příloha pouze pro stavbu č. 1)
- 13) Požadavky na společné datové prostředí (příloha pouze pro stavbu č. 2)
- 14) Schvalovací procesy (příloha pouze pro stavbu č. 2)
- 15) Harmonogram výstavby



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR