



Spolufinancováno
Evropskou unií

Zadávací podmínky

zadávacího řízení veřejné zakázky zadávané postupem dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Název veřejné zakázky

Dodávka fotovoltaických elektráren formou Design & Build (& Operate)

Identifikační údaje společných zadavatelů

Název **Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace**

Sídlo Elišky Krásnohorské 2069, 544 01 Dvůr Králové nad Labem

IČO 67439918

Zástupce Mgr. et Mgr. Petr Vojtěch, ředitel

dále také jako „zástupce společných zadavatelů“

a

Název **Domečky Rychnov nad Kněžnou**

Sídlo Jiráskova 1612, 516 01 Rychnov nad Kněžnou

IČO 42886210

Zástupce Mgr. David Lepka, ředitel

a

Název **Domov sociální péče Tmavý Důl**

Sídlo Tmavý Důl 958, 542 34 Rtně v Podkrkonoší

IČO 00194913

Zástupce Ing. Martin Kryštof Kubák, ředitel

a

Název **Domovy na Orlici**

Sídlo 1. máje 104, 517 22 Albrechtice nad Orlicí

IČO 42886171

Zástupce Mgr. Ing. Karel Vacek, ředitel

Profil zástupce společných zadavatelů

https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_80.html



Spolufinancováno Evropskou unií

Na profilu zástupce společných zadavatelů v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Zástupce společných zadavatelů je při provádění úkonů podle tohoto zákona souvisejících se zadávacím řízením zastoupen jinou osobou, zástupcem zadavatele. Zástupce zadavatele není oprávněn provést výběr dodavatele, vyloučit účastníka zadávacího řízení, zrušit zadávací řízení, nebo rozhodnout o námitkách.

Identifikační údaje zástupce zadavatele

název	Centrum investic, rozvoje a inovací	
sídlo	Soukenická 54, 500 03 Hradec Králové	
IČO	71218840	
Kontakt	e-mail	vz@cirihk.cz
	ID datové schránky	9uekgyt

1 Úvodní informace

1.1 Obecné informace o zadávacím řízení

Veřejná zakázka je veřejnou zakázkou na dodávky zadávanou v otevřeném řízení v nadlimitním režimu ve smyslu zákona.

Toto zadávací řízení je ve smyslu § 7 zákona zadáváno společnými zadavateli, přičemž osobami zúčastněnými na společném zadávání jsou:

1. Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace;
2. Domečky Rychnov nad Kněžnou;
3. Domov sociální péče Tmavý Důl;
4. Domovy na Orlici.

Zástupcem společných zadavatelů je Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace. Pokud se v této zadávací dokumentaci používá pojem "zadavatel", rozumí se tím podle povahy věci buď společní zadavatelé nebo jen Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace jako zástupce společných zadavatelů. Shora uvedení společní zadavatelé uzavřeli dne 12. 2. 2024 smlouvu o společném zadávání předmětné veřejné zakázky.

Výsledkem předmětné veřejné zakázky bude uzavření čtyř samostatných smluv o dílo mezi Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace a vybraným dodavatelem, mezi Domečky Rychnov nad Kněžnou a vybraným dodavatelem, mezi Domov sociální péče Tmavý Důl a vybraným dodavatelem a mezi Domovy na Orlici a vybraným dodavatelem.



Spolufinancováno Evropskou unií

Veřejná zakázka není dělena na části. Zadavatel nepřipouští předložení variant nabídky.

Vybraný dodavatel realizuje předmět veřejné zakázky vždy v souladu s právními předpisy vztahujícími se k předmětu veřejné zakázky.

Podáním nabídky přijímá dodavatel zadávací podmínky zadávacího řízení, a to vždy ve smyslu uveřejněných vysvětlení, doplnění či změn zadávací dokumentace učiněných před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Předpokládá se, že se dodavatel s těmito podmínkami seznámil a v plném rozsahu jim porozuměl.

Jsou-li v zadávací dokumentaci uvedeny odkazy na určité dodavatele nebo výrobky nebo patenty a vynálezy, užité vzory, průmyslové vzory, ochranné známky nebo označení původu, či jiná specifická označení dle § 90 zákona, má se vždy za to, že zadavatel umožňuje dodavateli nabídnout rovnocenné řešení.

Zpracovatelem zadávacích podmínek veřejné zakázky (dále také jako „ZD“ nebo „zadávací podmínky“) ve smyslu § 36 odst. 4 zákona je zástupce zadavatele. Zástupce zadavatele zpracoval zadávací podmínky v souladu s pokyny zadavatele.

1.1.1 Odůvodnění nerozdělení veřejné zakázky na části

Veřejná zakázka není rozdělena na části, neboť se jedná o plnění, které spolu natolik věcně souvisí, že by jejím rozdělením vznikaly zadavateli další nedůvodné náklady při realizaci plnění předmětu veřejné zakázky a z důvodu nutnosti zajistit jednoznačnou odpovědnost dodavatele, s nímž bude uzavřena smlouva.

1.2 Informace o elektronickém nástroji E-ZAK

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky prostřednictvím certifikovaného elektronického nástroje E-ZAK dostupného na adrese <https://zakazky.cenakhk.cz>. Podání nabídky mimo uvedený elektronický nástroj není možné.

Zadavatel dodavatelům doporučuje přihlášení k odběru informací o veřejné zakázce zadáním e-mailové adresy v sekci „Zadávací dokumentace veřejné zakázky“ v detailu veřejné zakázky na profilu zadavatele.

Veškerá komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem musí probíhat v písemné elektronické podobě.

Do nástroje E-ZAK se lze přihlásit pouze prostřednictvím účtu v Centrální databázi dodavatelů („CDD“). Tato databáze je dostupná na adrese <https://fen.cz>.

Pro podání nabídky musí každý dodavatel disponovat na sebe registrovaným dodavatelským účtem. Každý dodavatel (dodatelský účet) může disponovat neomezeným počtem uživatelů (uživatelských účtů). Za jednoho dodavatele se tedy může do CDD přihlašovat více fyzických osob.

Veškeré podmínky a informace týkající se použití elektronického nástroje E-ZAK jsou dostupné na adrese <https://zakazky.cenakhk.cz>. Dotazy k použití elektronického nástroje mohou dodavatelé zasílat na kontaktní e-mail zástupce zadavatele.

Veškeré nezbytné informace o registraci do elektronického nástroje jsou dostupné zde -



Spolufinancováno
Evropskou unií

<https://fen.cz/#/faq>.

1.3 Informace o projektu

Předmět veřejné zakázky je součástí níže uvedených projektů v členění podle jednotlivých zadavatelů, kteří jsou žadateli žádosti o podporu v Operačním programu Životní prostředí.

Zadavatel	Název projektu	Registrační číslo
Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace	Výstavba FVE v areálu SPŠ a SOŠ Dvůr Králové nad Labem	CZ.05.01.02/01/22_011/0001691
Domečky Rychnov nad Kněžnou	Instalace fotovoltaické elektrárny na střeších zařízení Domečky Rychnov nad Kněžnou	CZ.05.01.02/01/22_011/0001140
Domov sociální péče Tmavý Důl	Instalace fotovoltaické elektrárny na střeších zařízení Domov sociální péče Tmavý Důl	CZ.05.01.02/01/22_011/0001135
Domovy na Orlicí	Instalace fotovoltaické elektrárny na střeších zařízení Domovy na Orlicí v Albrechticích nad Orlicí	CZ.05.01.02/01/22_011/0001123

Podrobnosti o vlivu příslušného projektu na plnění veřejné zakázky jsou uvedeny v návrhu smluvních podmínek.

1.4 Účast dodavatelů a střet zájmů

Obchodní společnost, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního orgánu státní správy, v jehož čele není člen vlády), nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, se nesmí účastnit zadávacích řízení podle zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek jako účastník nebo poddodavatel, prostřednictvím kterého dodavatel prokazuje kvalifikaci.

Zadavatel je povinen takovou obchodní společnost vyloučit ze zadávacího řízení.

Dodavatel v nabídce předloží čestné prohlášení, že dodavatel, případně též poddodavatel, jehož prostřednictvím dodavatel prokazuje kvalifikaci, není osobou výše uvedenou. Vzor prohlášení je součástí přílohy č. 1 ZD.



1.5 Sankce proti Rusku v oblasti veřejných zakázek

Ve vazbě na článek 5k Nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícími situaci na Ukrajině není zadavatel oprávněn zadat veřejnou zakázku:

- a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednají jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce,

včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

V návaznosti na to zadavatel požaduje, aby účastník v nabídce předložil prohlášení o neexistenci důvodů, pro které by nebylo možné mu zadat veřejnou zakázku ve smyslu výše uvedeného, a dále, aby označil v seznamu poddodavatelů ty poddodavatele, kteří budou plnit více než 10 % zakázky. Vzor prohlášení dodavatele je součástí přílohy č. 1 ZD.

2 Předmět veřejné zakázky

2.1 Popis požadovaného plnění

Předmětem veřejné zakázky je dodávka a montáž fotovoltaických elektráren (FVE) na střechy budov jednotlivých zadavatelů uvedených v příloze č. 2 těchto zadávacích podmínek – Seznam organizací a krycí list nabídkové ceny, a to formou Design & Build (& Operate), včetně zaškolení odpovědných pracovníků zadavatele. Vlastníkem budov je Královéhradecký kraj a příspěvkové organizace (zadavatelé či dále také „organizace“) mají budovy svěřené do správy. FVE bude sloužit pro výrobu elektrické energie, která bude spotřebována v rámci provozu jednotlivých objektů s povolenými přetoky nevyužití elektrické energie do distribuční soustavy.

Výchozím podkladem pro zpracování nabídky jsou studie stavebně technického řešení a energetické posouzení pro jednotlivé organizace, jež jsou přílohou č. 4 této zadávací dokumentace.

Technická řešení ve výše uvedených dokumentech jsou řešeními pouze navrhovanými. Zadavatel nepředepisuje konkrétní technické řešení díla. Výkony jednotlivých FVE dle výše uvedené přílohy však musí být dodrženy alespoň jako minimální z důvodu podané žádosti o dotaci. V případě prokázání možného navýšení výkonu budované FVE bude tento podnět řešen s příslušným zadavatelem.

Předmětem veřejné zakázky je dále zapojení FVE do rozvodné soustavy zadavatelů a distribuční soustavy distributora elektrické energie. To rovněž zahrnuje úpravu odběrného místa (dále také OM), které je specifikováno ve Smlouvě o připojení k distribuční soustavě, pokud to bude technický stav OM vyžadovat. V takovém případě dodavatel zpracuje samostatné



Spolufinancováno Evropskou unií

technické řešení úpravy OM v souladu s platnými technickými normami ČSN¹, připojovacími podmínkami distributora elektrické energie, a rovněž zajistí revizi nově upraveného OM jako vyhrazeného technického zařízení. Úpravou OM se rozumí též dodávka a montáž nových MTP (měřící transformátor proudu), vč. předání certifikačních protokolů (např. budou součástí DSP – dokumentace skutečného provedení), pokud to bude vyžadovat připojení FVE k distribuční soustavě (PPP) a následný řádný provoz FVE.

Dodavatel dále v rámci předmětu plnění zajistí:

- zaškolení určeného pracovníka PO v běžné obsluze a údržbě FVE, v bezpečnostních pravidlech (jak se chovat v případě poruchy, požáru apod.);
- pokud bude část FVE mimo budovy (např. střídač, nebo baterie), učiní dodavatel taková opatření (fyzickou zábranu, např. oplocení apod.) tak, aby byl zamezen přístup a manipulace s částí FVE nepovolanými osobami, a zároveň tímto bylo zajištěno bezpečnostní opatření - ochrana před úrazem el. proudem;
- příslušná technologie FVE bude primárně připojena na datovou síť zadavatele;
- dodavatel (FVE) je povinen zajistit, aby konkrétní projekt a následně provedená instalace FVE umožňovala technicky zabránit jakékoliv dodávce elektrické energie (tzv. „přetok“, a to i technický) z FVE do distribuční sítě, pokud je FVE k distribuční síti galvanicky připojena.

Veřejná zakázka bude rozdělena do dvou fází – v první fázi zajistí vybraný dodavatel projektovou dokumentaci v takových stupních a kvalitě, která umožní vydání stavebního povolení a realizaci celého díla včetně zajištění stanovisek všech dotčených subjektů, a to i v případě, že FVE nebude podléhat stavebnímu povolení, dále zajistí vydání stavebního povolení pro FVE, u kterých to vzhledem k výkonu bude vyžadováno. Součástí projektové dokumentace bude také statické posouzení nosných konstrukcí střech a případné navržení úprav k posílení únosnosti střešní konstrukce, bude-li to vzhledem k množství vyrobené energie z dané střechy efektivní a výhodné. Součástí bude i vyhotovení posudku požární bezpečnosti budov a ochrany před úderem blesku a přepětím v souvislosti s instalací FVE a umístění bateriového úložiště. Dokumentace bude obsahovat i řešení Ochrany před bleskem a přepětím. Dále součástí PD bude zpracovaný položkový rozpočet.

Položkový rozpočet bude zpracován v takovém stupni, který umožní posouzení opatření a posouzení možnosti poskytnutí podpory na jeho realizaci, průběžnou a závěrečnou kontrolu z věcného, ekonomického a ekologického hlediska. Struktura a členění rozpočtu budou odpovídat běžnému položkovému rozpočtu, tzn. členění na stavební objekty a provozní soubory dle textové části projektové dokumentace.

Ve druhé fázi vybraný dodavatel zajistí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Těmito činnostmi zejména jsou:

¹ Dodavatel je oprávněn navrhnout jiné řešení splňující rovnocenným způsobem požadavky vymezené těmito technickými podmínkami. Tuto skutečnost dodavatel prokáže ve své nabídce, a to zejména technickou dokumentací výrobce nebo zkušebním protokolem vydaným uznaným orgánem. Uznanými orgány se rozumí zkušební a kalibrační laboratoře nebo certifikační a inspekční orgány splňující platné evropské normy.



Spolufinancováno Evropskou unií

- a) Dodání všech strojů, zařízení, instalací a příslušenství včetně dopravy na místo realizace. Instalace a kompletace, propojení dodaných zařízení a instalací. Dodání veškerých doplňkových materiálů potřebných k umožnění funkce zařízení a provedení všech prací s tím spojených.
- b) Provedení výchozích revizí elektro a uzemnění a veškerých předepsaných zkoušek a revizí dle platných právních předpisů České republiky (dále jen ČR), vč. právních předpisů Evropské unie (dále jen EU) závazných v ČR a platných ČSN a EN+ všechny provedené zkoušky a revize musí proběhnout bez jakýchkoliv závad.
- c) Před započítáním montáže dodávaných prvků bude provedeno – posouzení o výpočtu rozložení konstrukcí a zatížení a předložení produktové a systémové záruky na konstrukční systém pro FVE panely přímo od výrobce konstrukce pro toto dílo.
- d) Zkoušky provozu a kontroly funkčnosti celého fotovoltaického systému (případně opravit dodaná zařízení, která mají závady, neodpovídají zadání nebo nevykazují očekávané výsledky) – délka zkušebního provozu min 1 kalendářní měsíc.
- e) Spuštění, uvedení do řádného provozu a nastavení dodaných zařízení, vč. odzkoušení dodaných zařízení, jestli splňují požadovaná kritéria popsaná v projektové dokumentaci a zda může být celý systém spuštěn a provozu schopen v dokonalém funkčním stavu.
- f) Zajištění prvního paralelního připojení „PPP“ do distribuční sítě a splnění všech požadavků ČEZ Distribuce, a.s.
- g) Předání protokolu o splnění technických podmínek pro uvedení do provozu s distribuční soustavou PDS od ČEZ Distribuce a.s.
- h) Zajištění licence na výrobu elektřiny od Energetického regulačního úřadu pro jednotlivé organizace.
- i) Zpracování a předání provozního předpisu fotovoltaického systému a zaškolení obsluhy v místě plnění.
- j) Zpracování detailní dokumentace skutečného provedení díla, a to jedenkrát v listinné podobě a jedenkrát v elektronické podobě ve formátu dwg. Na USB nosič ve formátech dwg a pdf, do dokumentace skutečného provedení díla zhotovitel vyznačí jednou barvou veškeré změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla; ty části projektu, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny „beze změn“.
- k) Předání technických listů fotovoltaických panelů, měničů atd., prohlášení o shodě, protokolů, zkoušek, revizních zpráv a certifikáty na všechny použité materiály (vč. konstrukce, konstrukční materiály apod.) a zařízení a další doklady, související s plněním díla, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení; doložení vážných lístků, případně jiných dokladů prokazujících likvidaci vzniklého odpadu v souladu se zákonem č. 541/2020Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, jakož i v souladu se souvisejícími právními předpisy, provedení celkového úklidu stavby a dotčeného okolí, provedení likvidace staveniště.
- l) V případě že na některou z organizací bude poskytnuta dotace, zhotovitel zajistí publicitu v podobě informačního plakátu o velikosti A3 podle návrhu zadavatele.
- m) Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, v případě potřeby zajištění komunikace dotčených provozem zhotovitele, zejména příjezd a výjezd na staveniště.
- n) Vybavení FVE panelů optimalizerem výroby, připojení střídače na WLAN/LAN do sítě internet. Střídače budou asymetrické třífázové.



Spolufinancováno Evropskou unií

Je-li pro předmět veřejné zakázky relevantní, budou dodrženy technické požadavky dle dotačního titulu OPŽP 2021+, případně ve vyšším standardu.

Dle technických požadavků dotačního titulu budou dodrženy normy:

A, Fotovoltaické moduly normy IEC 61215, IEC 61730

B, Měniče: IEC 61727, IEC 62116, normy řady IEC 61000 dle typu

C, Elektrické akumulátory: dle typu akumulátoru (pro nejčastější lithiové akumulátory IEC 63056:2020 nebo IEC 62619:2017 nebo IEC 62620:2014

Dodavatel je oprávněn navrhnout jiné řešení splňující rovnocenným způsobem požadavky vymezené uvedenými technickými podmínkami - normami. Tuto skutečnost dodavatel prokáže ve své nabídce, a to zejména technickou dokumentací výrobce nebo zkušebními protokoly vydanými uznanými orgány. Uznanými orgány se rozumí zkušební a kalibrační laboratoře nebo certifikační a inspekční orgány splňující platné evropské normy.

Použité fotovoltaické moduly a měniče musí obsahovat minimální níže uvedené účinnosti:

Fotovoltaické moduly při standardních testovacích podmínkách (STC):

- 19 % pro monofaciální moduly z monokrystalického křemíku,
- 18 % pro monofaciální moduly z monokrystalického křemíku,
- 19 % pro bifaciální moduly při 0% bifaciálním zisku,
- 12 % pro tenkovrstvé moduly,

Měniče: 97 % (Euro účinnost).

Požadované minimální garantované životnosti:

Fotovoltaické moduly:

- Min. 20letá záruka na výkon s max. poklesem na 80% původního výkonu garantovano výrobcem.
- Min. 10letá produktová záruka garantovaná výrobcem.

Měniče

- Záruka výrobce či dodavatele trvajících min. 10 let na jeho bezodkladnou výměnu či adekvátní náhradu v případě poruchy či poškození.

Elektrické akumulátory: záruka s max. poklesem na 60% minimální kapacity po 10 letech provozu nebo dosažení min. 2 400násobku nominální energie (Energy Throughput, např. baterie s nominální kapacitou 1 kWh musí být schopna dodat za dobu své životnosti min. 2 400 kWh energie).

Instalované měniče musí být vybaveny plynulou, nebo diskretní říditelností dodávaného výkonu do elektrizační soustavy umožňující změnu dodávaného výkonu výroby.

V případě bateriové akumulace s technologií na bázi olova nebo NiCd mohou být pouze baterie se zajištěnou následnou recyklací (uzavřený cyklus). Účinnost recyklace konkrétního zpracovatele musí být podložena výpočtem dle nařízení EU č. 493/2012, přičemž účinnost recyklace musí být v souladu se směrnici Evropského parlamentu a rady č. 2006/66/ES pro:

NiCd baterie min. 75 % celkově a 99 % pro Cd;

baterie na bázi olova min. 65 % celkově a 97 % pro Pb.

Pro ostatní technologie (např. lithium, NiMH) není prokázání způsobu následné likvidace bateriového systému požadováno.

Dokumentace k dotačnímu titulu OPŽP2021+ je na uvedeném odkazu <https://opzp.cz/dokumenty/pravidla-pro-zadatele/>



**Spolufinancováno
Evropskou unií**

Hladiny napětí jednotlivých zadavatelů:

Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace – předávací místo (spotřeba/výroba) je na hladině VN 6 kV.

Domečky Rychnov nad Kněžnou – předávací místo (spotřeba/výroba) je na hladině VN 10 kV.

Domov sociální péče Tmavý Důl – předávací místo (spotřeba/výroba) je na hladině VN 35 kV.

Domovy na Orlici – předávací místo (spotřeba/výroba) je na hladině NN 0,4 kV.

Dodavatel se zavazuje dodržovat předpisy o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci a požární ochrany.

Zadavatel nepřipouští použití jakýchkoliv repasovaných nebo dříve použitých zařízení, dílů a materiálů.

Všechna dodaná zařízení, díly a materiály musí být nové a první jakosti.

Při realizaci díla budou použity pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a dalších obecně závazných předpisů vztahujících se k dílu. Dodávky budou dokladovány k převjímacímu řízení potřebnými certifikáty.

Stavba musí splnit požadavky příslušných TKP, ZTKP, TP a ČSN souvisejících s prováděnými pracemi a činnostmi včetně BOZP.

Všechny povrchy, konstrukce, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti budou po provedení prací uvedeny dodavatelem do původního stavu, v případě zničení budou dodavatelem nahrazeny novými na náklady dodavatele.

Zařízení staveniště, náklady na energie, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálu, včetně ekologické likvidace veškerých odpadů, zajišťuje dodavatel na své náklady, které jsou zohledněny v jeho nabídce. Při realizaci zakázky bude dodavatel postupovat takovým způsobem, aby stavba neměla nepříznivý dopad na životní prostředí.

2.2 Předmět veřejné zakázky je podrobně specifikován následující dokumentací:

Příloha č. 3 ZD Návrhy smluv o dílo

- 3a) Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace
- 3b) Domečky Rychnov nad Kněžnou
- 3c) Domov sociální péče Tmavý Důl
- 3d) Domovy na Orlici

Příloha č. 4 ZD Studie stavebně technického řešení a energetická posouzení pro jednotlivé organizace:

- 4a) Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace
- 4b) Domečky Rychnov nad Kněžnou
- 4c) Domov sociální péče Tmavý Důl
- 4d) Domovy na Orlici



Spolufinancováno
Evropskou unií

Klasifikace předmětu veřejné zakázky dle kódu CPV

09331000-8	Solární panely
09331200-0	Solární fotovoltaické moduly
09332000-5	Instalace a montáž solárních zařízení
51110000-6	Instalace a montáž elektrického vybavení
71320000-7	Technické projektování
45310000-3	Elektroinstalační práce
45000000-7	Stavební práce

3 Předpokládaná hodnota veřejné zakázky a nabídková cena

Celková předpokládaná hodnota v Kč bez DPH z toho:	21.513.469,50
- Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace	11.347.969,50
- Domečky Rychnov nad Kněžnou	1.354.500,00
- Domov sociální péče Tmavý Důl	7.677.000,00
- Domovy na Orlici	1.134.000,00

Dodavatel v nabídce uvede **celkovou nabídkovou cenu** v členění uvedeném v krycím listu nabídky, jehož vzor je součástí **přílohy č. 1 ZD**, a **dále podrobný rozpočet nabídkových cen ve vztahu k jednotlivým zadavatelům** v členění uvedeném v **Seznamu organizací - krycím listu nabídkové ceny**, jehož vzor je **přílohou č. 2 ZD**.

Celková i dílčí předpokládané hodnoty jsou zároveň maximálními nabídkovými cenami. Překročili nabídková cena účastníka hodnotu příslušné maximální hodnoty, bude to považováno za nesplnění podmínek účasti v zadávacím řízení.

Nabídková cena dodavatele musí zahrnovat veškeré náklady na realizaci předmětu plnění zakázky. Nabídková cena je zároveň cena nejvýše přípustná a musí být platná po celou dobu plnění veřejné zakázky s výjimkou změny závazku ve smyslu § 222 zákona.

4 Hodnotící kritérium

Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti. Ekonomická výhodnost nabídky bude hodnocena podle **nejnižší nabídkové ceny**.

Předmětem hodnocení je vždy celková cena plnění **v korunách českých (CZK) bez daně z přidané hodnoty (DPH) uvedená v krycím listu nabídky**.

Jako nejvýhodnější bude vyhodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Nabídky na dalších místech budou seřazeny podle výše nabídkové ceny od nejnižší po nejvyšší, přičemž nabídka s nejvyšší nabídkovou cenou bude nabídkou nejméně výhodnou.



V případě shody hodnoty hodnoticích kritérií u nabídek, které by byly podle hodnoticího kritéria hodnoceny jako nejvýhodnější, bude jako ekonomicky nejvýhodnější hodnocena nabídka vzešlá z náhodného losování mezi dotčenými účastníky. Dotčení účastníci mají právo být losování přítomni. O konání losování budou dotčení účastníci zadavatelem informováni v dostatečném předstihu.

5 Termín a místo plnění veřejné zakázky

5.1 Termín plnění

Plnění předmětu veřejné zakázky bude provedeno ve dvou dílčích plněních - tj. část 1 a část 2, které budou zahájeny na základě dvou písemných výzev každého zadavatele.
Je předpokládáno plnění pro všechny zadavatele zároveň.

Předpokládaný termín zahájení plnění zakázky: listopad 2024.

Plnění bude zahájeno na základě dvou písemných Výzev jednotlivých zadavatelů.

První výzvy každého zadavatele budou k zahájení plnění vyhotovení projektové dokumentace.

Plnění realizace dodávky a montáže bude zahájeno na základě druhých písemných výzev každého zadavatele po odsouhlasení projektové dokumentace; u projektů, které podléhají stavebnímu povolení, bude zahájeno po odsouhlasení projektové dokumentace na základě výzvy příslušného zadavatele po vydání pravomocného stavebního povolení.

Termíny plnění:

Zahájení plnění vyhotovení projektové dokumentace (část 1):	plnění bude zahájeno na základě první písemné výzvy jednotlivých zadavatelů (předpoklad listopad 2024).
Vyhotovení projektové dokumentace pro projekty bez stavebního povolení:	do 12 týdnů od první výzvy jednotlivých zadavatelů k zahájení prací na projektové dokumentaci.
Vyhotovení projektové dokumentace pro projekty se stavebním povolením včetně podání žádosti o vydání stavebního povolení:	do 12 týdnů od první výzvy jednotlivých zadavatelů k zahájení prací na projektové dokumentaci.
Zahájení plnění dodávky a dokončení montážních prací (část 2):	Plnění bude zahájeno na základě druhé písemné výzvy jednotlivých zadavatelů (předpoklad březen 2025), která bude zaslána po akceptaci projektové dokumentace jednotlivým zadavatelem a u projektů, jež budou podléhat stavebnímu povolení včetně zajištění a předání pravomocného stavebního povolení.
Dodávka a dokončení montážních prací u projektů bez stavebního povolení:	do 12 týdnů od výzvy zadavatelů k dodávce a dokončení montážních prací.
Dodávka a dokončení montážních prací u projektů se stavebním povolením:	do 24 týdnů od výzvy zadavatelů k dodávce a dokončení montážních prací.



Předání dokončeného díla včetně předání kolaudačního souhlasu nebo pravomocného kolaudačního rozhodnutí či jiného opatření příslušného stavebního úřadu, na jehož základě bude možné trvale užívat dokončenou stavbu a zajištění:

nejdéle do 6 týdnů od dokončení montážních prací

Zadavatelé upozorňují, že výše uvedené termíny zahájení plnění jsou termíny předpokládanými, tj. že termíny, kdy zadavatelé vyzvou k plnění, mohou být odlišné.

5.2 Místo plnění

Místem plnění veřejné zakázky jsou budovy v areálech zadavatelů, které jsou uvedeny v přílohách 4a) až 4d) těchto zadávacích podmínek - Studie stavebně technického řešení a energetická posouzení pro jednotlivé zadavatele.

6 Podmínky kvalifikace

6.1 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 zákona nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží;

- **ve vztahu k České republice se prokazuje předložením výpisu z evidence Rejstříku trestů**

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

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu zahraniční právnické osoby, musí podmínku podle písm. a) splňovat tato právnická osoba a vedoucí pobočky závodu.

Účastní-li se zadávacího řízení pobočka závodu české právnické osoby, musí podmínku podle písm. a) splňovat tato právnická osoba a zároveň každý člen statutárního orgánu a vedoucí pobočky závodu.

- b) má v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek;

- **ve vztahu k České republice se prokazuje předložením potvrzení příslušného finančního úřadu a písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani**

- c) má v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění;

- **ve vztahu k České republice se prokazuje předložením písemného čestného prohlášení**

- 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;



- ve vztahu k České republice se prokazuje předložením potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení
- e) je v likvidaci ve smyslu § 187 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění, proti němuž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku ve smyslu § 136 zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), v účinném znění, vůči němuž byla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.
- ve vztahu k České republice se prokazuje předložením výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán

K prokázání některých částí základní způsobilosti doporučuje zadavatel dodavatelům užít vzor čestného prohlášení, který je součástí **přílohy č. 1 ZD**.

6.2 Profesní způsobilost

- 6.2.1 Dodavatel prokazuje splnění profesní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením **výpisu z obchodního rejstříku** nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje;
- 6.2.1 **dokladů osvědčujících odbornou způsobilost** dodavatele nebo osoby / osob, kterou / kterými dodavatel disponuje a jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje, ve formě:
- a) **osvědčení o profesní kvalifikaci 26-014-H dle národního registru kvalifikací;**
 - b) **osvědčení vydané Technickou inspekcí České republiky** ve smyslu § 154 a § 155 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád, v platném znění, v souladu s § 6a odst. 1 písmeno c) zákona č. 174/1968 Sb. O státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění; toto osvědčení musí vydané minimálně k činnosti: **provádění revizí vyhrazených elektrických zařízení.**

6.3 Technická kvalifikace

K prokázání technické kvalifikace požaduje zadavatel předložení:

- 1) seznamu významných dodávek** poskytnutých za poslední **tři (3) roky** před zahájením zadávacího řízení.

Ze seznamu významných dodávek musí vyplývat realizace:

- a) alespoň **jedné (1)** zakázky na dodávku, jejímž předmětem byla **realizace střešního fotovoltaického systému včetně zpracování projektové dokumentace pro provedení střešní FVE, která měla minimální špičkový výkon 25 kWp a fotovoltaické panely byly vybaveny dálkově monitorovanými výkonovými měniči;** a
- b) alespoň **jedné (1)** zakázky na dodávku, jejímž předmětem byla **realizace střešních fotovoltaických systémů včetně zpracování projektové dokumentace pro provedení střešních FVE, které měly v součtu špičkový výkon minimálně 100 kWp a fotovoltaické panely byly vybaveny dálkově monitorovanými výkonovými měniči a bateriovým systémem o kapacitě minimálně 60 kWh;**

Pro všechny výše požadované významné dodávky je závazné, že dodaným fotovoltaickým elektrárnám byly uděleny licence Energetického regulačního úřadu.



Spolufinancováno Evropskou unií

Seznam významných dodávek dle tohoto ustanovení musí obsahovat alespoň:

- **identifikační údaje objednatele** (název, IČO, kontaktní osoba s uvedením tel. čísla a e-mailu pro účely případného ověření poskytnutých informací);
- **stručný popis předmětu dodávky;**
- **výkon fotovoltaických elektráren;**
- **kapacita bateriového úložiště;**
- **informace o udělení licence ERÚ;**
- **dobu ukončení dodávky v rozlišení alespoň na měsíce;**
- **hodnotu dodávky v Kč bez daně z přidané hodnoty;** v případě, že dodavatel poskytl předmětné dodávky společně s jinými dodavateli, uvede rozsah, v jakém se na plnění podílel.

2) Seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky

Seznam techniků, kteří se budou podílet na plnění veřejné zakázky, z něhož bude vyplývat, že účastník má k dispozici tým odborníků sestávající z:

- osoby na pozici projektant,
- osoby na pozici vedoucí elektrotechnik fotovoltaických systémů,
- osoby na pozici revizní technik elektrických zařízení,
- osoby na pozici energetický specialista.

Projektant

- požadovaná osvědčení o autorizaci 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“), anebo osvědčení o registraci dle § 30r (autorizačního zákona), a to v oborech:
 - pozemní stavby,
 - technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení; nebo technologická zařízení staveb.
- praxe ve funkci projektanta alespoň pět (5) let;
- účast alespoň u 1 obdobné zakázky jako je předmět plnění veřejné zakázky. Obdobnou zakázkou je myšlena zakázka, kde součástí předmětu plnění byly střešní fotovoltaické systémy, kdy alespoň jeden z nich měl minimální špičkový výkon 50kWp.

Osoba projektanta může být zajištěna jednou osobou, pokud disponuje oběma osvědčeními o autorizaci. Zároveň mohou být určeny pro výkon projektanta dvě osoby, v takovém případě doplní dodavatel údaje k oběma osobám.

Vedoucí elektrotechnik fotovoltaických systémů

- požadované osvědčení o profesní kvalifikaci 26-014-H dle národního registru kvalifikací;
- praxe ve funkci vedoucího technika alespoň tři (3) roky;
- účast alespoň u 2 obdobných zakázek jako je předmět plnění veřejné zakázky. Obdobnou zakázkou je myšlena zakázka, kde součástí předmětu plnění byly střešní fotovoltaické systémy, kdy alespoň jeden z nich měl minimální špičkový výkon 50kWp.



Revizní technik elektrických zařízení

- požadované osvědčení vydané Technickou inspekcí České republiky ve smyslu § 154 a § 155 zákona č. 500/2004 Sb., Správní řád. V platném znění, v souladu s § 6a odst. 1 písmeno c) zákona č. 174/1968 Sb. O státním odborném dozoru nad bezpečností práce, v platném znění; toto osvědčení musí vydané minimálně k činnosti: provádění revizí vyhrazených elektrických zařízení,
- praxe ve funkci revizního technika alespoň tři (3) roky;
- účast alespoň u 2 obdobných zakázek jako je předmět plnění veřejné zakázky. Obdobnou zakázkou je myšlena zakázka, kde součástí předmětu plnění byly střešní fotovoltaické systémy, kdy alespoň jeden z nich měl minimální špičkový výkon 50kWp.

Energetický specialista

- požadované oprávnění pro energetické posudky a audity dle zákona 406/2000 Sb., v platném znění,
- praxe energetického specialisty alespoň tři (3) roky;
- účast alespoň u 2 obdobných zakázek jako je předmět plnění veřejné zakázky. Obdobnou zakázkou je myšlena zakázka, kde součástí předmětu plnění byly střešní fotovoltaické systémy, kdy alespoň jeden z nich měl minimální špičkový výkon 50kWp.

Dodavatel prokáže splnění technické kvalifikace, pokud k osobám dle bodu 2) předloží:

- doklady o odborné kvalifikaci (dle požadavku – certifikáty, oprávnění, autorizace);
- strukturovaný profesní životopis, ze kterého bude vyplývat splnění délky požadované praxe a účast na realizaci požadovaných obdobných zakázek v uvedeném rozsahu a bude obsahovat níže uvedené náležitosti:

Strukturovaný profesní životopis musí obsahovat: jméno, příjmení, dosavadní praxi v oboru předmětu veřejné zakázky, informace o poměru k dodavateli, pozici v rámci veřejné zakázky, nejdůležitější referenční zakázky, na kterých se technik v minulosti podílel, životopis opatřený vlastnoručním podpisem technika.

Zadavatel upozorňuje, že tyto osoby se musí přímo podílet na plnění ve výše uvedených pozicích a jejich změna je možná pouze se souhlasem zadavatele.

6.4 Prokázání kvalifikace prostřednictvím jiných osob

Dodavatel může prokázat technickou kvalifikaci nebo profesní způsobilost kromě zákonem či zadavatelem stanovených výjimek prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence této osoby, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje;
- doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby;
- doklady o splnění základní způsobilosti jinou osobou a
- smlouvu nebo jinou osobou podepsané potvrzení o její existenci, jejímž obsahem je závazek jiné osoby k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat při plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala



kvalifikaci za dodavatele. Prokazuje-li dodavatel prostřednictvím jiné osoby kvalifikaci a předkládá seznam stavebních prací či služeb, vztahující se k takové osobě, musí ze smlouvy nebo potvrzení o její existenci vyplývat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

6.5 Doklady o kvalifikaci

Zadavatel v souladu s § 86 odst. 2 zákona stanoví, že dodavatel je oprávněn nahradit v nabídce předložením dokladů čestným prohlášením.

Dodavatel může vždy nahradit požadované doklady jednotným evropským osvědčením pro veřejné zakázky. Dodavatel není povinen předložit zadavateli doklady osvědčující skutečnosti obsažené v jednotném evropském osvědčení pro veřejné zakázky, pokud zadavateli sdělí, že mu je již předložil v předchozím zadávacím řízení.

Dodavatel může prokázat splnění příslušných podmínek kvalifikace předložením výpisu ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů nebo platným certifikátem vydaným v rámci schváleného systému certifikovaných dodavatelů.

Před uzavřením smlouvy si zadavatel od vybraného dodavatele vyžádá předložení dokladů o kvalifikaci, a to včetně dokladů podle § 83 odst. 1 zákona v případě prokázání kvalifikace jinou osobou, pokud již nebyly v zadávacím řízení předloženy. Tyto doklady budou součástí dokumentace veřejné zakázky a nebudou dodavateli vráceny. V rámci výzvy dle věty první tohoto odstavce bude zadavatel postupovat dle § 122 odst. 3 a 4 zákona.

Doklady prokazující základní způsobilost musí prokazovat splnění požadovaného kritéria způsobilosti nejpozději v době **tří (3) měsíců přede dnem zahájení zadávacího řízení.**

Povinnost předložit doklad ve smyslu zadávací dokumentace může dodavatel splnit odkazem na odpovídající informace vedené v informačním systému veřejné správy 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.

6.6 Změny kvalifikace účastníka zadávacího řízení

Pokud po předložení dokladů nebo prohlášení o kvalifikaci dojde v průběhu zadávacího řízení ke změně kvalifikace účastníka zadávacího řízení, je účastník zadávacího řízení povinen tuto změnu zadavateli do 5 pracovních dnů oznámit a do 10 pracovních dnů od oznámení této změny předložit nové doklady nebo prohlášení ke kvalifikaci. Povinnost podle věty první účastníku zadávacího řízení nevzniká, pokud je kvalifikace změněna takovým způsobem, že:

- podmínky kvalifikace jsou nadále splněny;
- nedošlo k ovlivnění kritérií pro snížení počtu účastníků zadávacího řízení nebo nabídek a
- nedošlo k ovlivnění kritérií hodnocení nabídek.

7 Technické podmínky

Jednotliví zadavatelé mají uzavřeny smlouvy o připojení s ČEZ distribucí s následujícími parametry:



Spolufinancováno
Evropskou unií

Zadavatel	P _{inst} (kW)	P _{rez} (kW)	Baterie (kW)	Napět'ová hladina	Číslo SOP (smlouva o připojení FVE k DS)	Poznámka
Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové n. Labem	215	150	200	VN	23_VN_1010909382	
Domečky Rychnov nad Kněžnou	38,7	0	0	VN	24_VN_1011237043	P _{rez} -původně žádáno o 46 kW
Domov sociální péče Tmavý Důl	178,8	214	96	VN	23_VN_1010946539	
Domovy na Orlici	33	39	0	NN	23_SOP_01_4122209026	

8 Obchodní a další smluvní podmínky

Obchodní a další smluvní podmínky jsou stanoveny návrhy smluv, které jsou **přílohou č. 3a) až 3d) ZD**. **Dodavatel není povinen vložit vyplněné návrhy smlouvy do nabídky.** Smlouvy budou uzavřeny s vybraným dodavatelem v souladu s jím podanou nabídkou.

9 Prohlídka místa plnění

Zadavatel umožní dodavatelům prohlídky míst plnění. **Data uskutečnění prohlídek míst plnění jsou uvedena na profilu zadavatele v popisu předmětu veřejné zakázky.**

Zadavatel z organizačních důvodů doporučuje dodavatelům písemnou registraci před konáním prohlídky místa plnění. Žádost o registraci je možné zaslat elektronicky na e-mailovou adresu kontaktní osoby zástupce zadavatele.

V průběhu každé prohlídky místa plnění nebude zadavatel či jiná osoba zadavatele zastupující poskytovat vysvětlení zadávací dokumentace. Zadavatel doporučuje, aby dodavatelé veškeré dotazy vzešlé z prohlídky místa plnění uplatnili prostřednictvím písemné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace dle následujícího ustanovení.

10 Vysvětlení zadávací dokumentace (dodatečné informace)

Dodavatel je oprávněn písemně požadovat vysvětlení zadávací dokumentace zadavatelem. Zadavatel vysvětlení uveřejní na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky včetně přesného znění žádosti bez identifikace tohoto dodavatele.

Zadavatel uveřejní vysvětlení zadávací dokumentace do tří (3) pracovních dnů od doručení písemné žádosti. Zadavatel není povinen vysvětlení poskytnout, pokud není žádost o vysvětlení doručena včas, a to alespoň osm (8) pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.



Spolufinancováno
Evropskou unií

Zadavatel doporučuje zaslání písemných žádostí o vysvětlení na e-mailovou adresu dle kontaktních údajů zástupce zadavatele (vz@cirihk.cz).

Vysvětlení, doplnění či změny zadávací dokumentace budou vždy uveřejněny na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky.

11 Podmínky sestavení a podání nabídek

11.1 Zpracování nabídky

Nabídka dodavatele musí být zpracována v českém jazyce. Tím není dotčeno ustanovení § 45 odst. 3 zákona.

Zadavatel upozorňuje, že podání nabídky prostřednictvím elektronického nástroje je samo o sobě považováno za úkon jednoznačně ztotožněný s registrovaným subjektem podávajícím nabídku v elektronickém nástroji. Zadavatel tedy nepožaduje podepisování předkládaných dokumentů jak fyzicky s následným skenováním, tak podepisováním prostřednictvím elektronického podpisu.

Nabídka bude zpracována v písemné podobě, a to pouze v elektronické. Podání nabídky v listinné podobě není možné.

Zadavatel doporučuje následující členění nabídky:

1. Plná moc

V případě, že uživatel, který za dodavatele odesílá nabídku, předložil při registraci uživatelského účtu v elektronickém nástroji plnou moc, která v plném rozsahu nepokrývá veškeré jednání za dodavatele v rámci podání nabídky v tomto zadávacím řízení, předloží v nabídce doklad o oprávnění takové jednání učinit.

2. Souhrnné čestné prohlášení (krycí list, kvalifikace, střet zájmů, prohlášení dle Nařízení rady (EU) 2022/576 ze dne 8.4.2022 a seznam poddodavatelů) a podrobný rozpočet nabídkových cen jednotlivých organizací - krycí list nabídkové ceny.

Zadavatel doporučuje dodavatelům využít ke zpracování nabídky souhrnné čestné prohlášení, které je **přílohou č. 1 ZD**. Součástí tohoto prohlášení je vzor krycího listu nabídky, vzor prohlášení o kvalifikaci, vzor čestného prohlášení o neexistenci střetu zájmů, vzor čestného prohlášení k protiruským sankcím a vzor seznamu poddodavatelů.

Dodavatel součástí nabídky předloží **seznam poddodavatelů**, které hodlá využít při plnění veřejné zakázky, a kteří jsou dodavateli známi. V seznamu poddodavatelů dodavatel vždy uvede identifikační údaje poddodavatele a dále plnění, které má poddodavatel pro dodavatele v rámci realizace veřejné zakázky vykonat. V seznamu poddodavatelů dodavatel vyznačí, zda se jedná o jinou osobu ve smyslu § 83 zákona, kterou dodavatel prokazuje splnění části kvalifikačních předpokladů, a zda se na tuto osobu vztahují protiruské sankce.

Dále dodavatel ke zpracování nabídky vyplní krycí list nabídkové ceny, který je **přílohou č. 2 ZD**.



**Spolufinancováno
Evropskou unií**

11.2 Podání nabídky

Podmínkou podání nabídky v elektronické podobě je dokončená registrace a přihlášení dodavatele v elektronickém nástroji E-ZAK.

Nabídka podaná prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK nemusí být podepsána kvalifikovaným elektronickým podpisem.

Zadavatel doporučuje vložit do elektronického nástroje soubor nebo soubory s nabídkou označené obchodní firmou dodavatele (nemusí se jednat o zcela přesný přepis obchodní firmy). Maximální velikost jednotlivých souborů vkládaných do elektronického nástroje je omezena na 50 MB. Počet vkládaných souborů omezen není.

Dle § 103 odst 1 písm. b) zákona si zadavatel vyhrazuje právo v případě, že z dokladů doložených účastníkem v nabídce nebude jednoznačně patrné, že účastníkem nabízené plnění splňuje požadavky zadavatele, a taková případná nejasnost nebude objasněna ani na základě žádosti dle § 46 zákona, vyžádat od účastníka ukázkou nabízeného přístroje formou návštěvy referenčního pracoviště v ČR NEBO formou předvedení nabízeného přístroje v sídle zadavatele.

11.3 Lhůta pro podání nabídek

Lhůta pro podání nabídek je uvedena v detailu veřejné zakázky na profilu zadavatele a rovněž ve Věstníku veřejných zakázek.

11.4 Ostatní ustanovení k podání nabídek

Zadavatel vyloučí účastníka zadávacího řízení, který podal více nabídek samostatně nebo společně s jinými dodavateli, nebo podal nabídku a současně je osobou, jejímž prostřednictvím jiný účastník zadávacího řízení v tomtéž zadávacím řízení prokazuje kvalifikaci.

12 Otevírání nabídek

12.1 Otevírání nabídek

Otevřením nabídky v elektronické podobě se rozumí zpřístupnění jejího obsahu zadavateli. Nabídky v elektronické podobě otevírá zadavatel po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

12.2 Protokol o otevírání nabídek

O otevírání nabídek zadavatel vyhotoví písemný protokol obdobně dle § 110 odst. 5 zákona, který bude obsahovat alespoň identifikační údaje všech účastníků a údaje z jejich nabídek odpovídající číselně vyjádřitelným kritériím hodnocení.

Zadavatel si vyhrazuje právo uveřejnit anonymizovaný protokol v sekci „Dokumenty vyhrazené pro účastníky“ v detailu veřejné zakázky na profilu zadavatele. Každý účastník má právo požádat o poskytnutí anonymizovaného protokolu žádostí zaslanou zástupci zadavatele, v takovém případě zadavatel protokol do 5 pracovních dnů od doručení této žádosti odešle všem účastníkům zadávacího řízení nebo uveřejní na profilu zadavatele. Anonymizovaným protokolem se rozumí protokol bez uvedení informací, které by mohly vést k identifikaci účastníků zadávacího řízení.



**Spolufinancováno
Evropskou unií**

13 Závěrečná ustanovení

13.1 Využití poddodavatelů

Zadavatel ve smyslu § 105 odst. 2 zákona nepožaduje, aby byly specifikované významné činnosti plněny přímo vybraným dodavatelem.

13.2 Ostatní ustanovení

Zadavatel zjistí u vybraného dodavatele informace o skutečném majiteli v souladu s § 122 odst. 5 a 6 zákona.

Náklady na vypracování nabídky zadavatel nehradí. Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o výběru dodavatele ověřit informace a skutečnosti deklarované účastníkem zadávacího řízení v jeho nabídce.

14 Přílohy zadávací dokumentace

1. Vzor souhrnného prohlášení dodavatele
2. Seznam organizací – krycí list nabídkové ceny
3. Návrhy smluv o dílo:
 - 3a) Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace
 - 3b) Domečky Rychnov nad Kněžnou
 - 3c) Domov sociální péče Tmavý Důl
 - 3d) Domovy na Orlici
4. Studie stavebně technického řešení a energetická posouzení pro jednotlivé organizace:
 - 4a) Střední průmyslová škola a Střední odborná škola, Dvůr Králové nad Labem, příspěvková organizace
 - 4b) Domečky Rychnov nad Kněžnou
 - 4c) Domov sociální péče Tmavý Důl
 - 4d) Domovy na Orlici

Za zástupce zadavatele

.....
Mgr. et Mgr. Vendula Hájková, MBA, ředitelka
Centrum investic, rozvoje a inovací