

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDEK

pro výběrové řízení mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
ve znění pozdějších předpisů,

na zakázku malého rozsahu na stavební práce s názvem:

„VO Světlá nad Sázavou - 2023“

Informace o elektronickém nástroji

Tato veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí atestovaného elektronického nástroje E-ZAK dostupného na: <https://zakazky.dlc.cz/>. Elektronický nástroj E-ZAK používá k ochraně přenášených dat šifrovaný přenos TLS (https). K tomuto účelu využívá serverový certifikát vydaný důvěryhodnou certifikační autoritou.

Písemná komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem probíhá elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, případně prostřednictvím e-mailové adresy zástupce zadavatele či datové schránky zástupce zadavatele, jež jsou uvedeny v čl. 2 výzvy.

Veškeré informace týkající se elektronického nástroje jsou dostupné na:

<https://zakazky.dlc.cz/manual.html>

Dodavatel či účastník je povinen provést registraci v elektronickém nástroji E-ZAK za účelem podání nabídky či za účelem komunikace se zadavatelem prostřednictvím tohoto nástroje. Registrace do elektronického nástroje E-ZAK probíhá přes systém FEN.cz (<https://fen.cz/#/registrace>).

Veškeré písemnosti zasílané prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK se považují za řádně doručené dnem jejich doručení do uživatelského účtu adresáta písemnosti v elektronickém nástroji E-ZAK. Na doručení písemnosti nemá vliv, zda byla písemnost jejím adresátem přečtena.

Za řádné a včasné seznamování se s informacemi vztahujícími se k předmětnému výběrovému řízení, které zadavatel zveřejní v elektronickém nástroji E-ZAK, stejně tak i za správnost kontaktních údajů uvedených u dodavatele (účastníka výběrového řízení) odpovídá vždy účastník výběrového řízení.

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že pokud nevloží do elektronického nástroje zadavatele svou elektronickou nabídku tak, aby byla zabezpečena proti přečtení jejího obsahu do konce lhůty pro podání nabídek, tzn., že je autentická a že s datovou zprávou obsahující nabídku nebylo před jejím otevřením manipulováno, jde takové pochybení vždy k tíži dodavatele. Toto upozornění platí i v případech, kdy dodavatel vloží, byť i omylem svou elektronickou nabídku do jiné nezabezpečené sekce (např. do sekce žádosti o poskytnutí dodatečných informací).

V případě jakýchkoli otázek týkajících se uživatelského ovládání elektronického nástroje dostupného na výše uvedené webové stránce kontaktujte, prosím, kontaktní osobu zástupce zadavatele. V případě jakýchkoli otázek týkajících se technického nastavení kontaktujte, prosím, provozovatele elektronického nástroje E-ZAK na e-mailu: podpora@ezak.cz, tel.: +420 538 702 719.

Kompletní zadávací dokumentace (výzva s přílohami) je zveřejněna na adrese:

<https://zakazky.dlc.cz/vz00000760>

1. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	TBS Světlá nad Sázavou, p. o.
Právní forma:	příspěvková organizace
Sídlo zadavatele:	Rozkoš 749, 582 91 Světlá nad Sázavou
IČO:	00042234
Osoba oprávněné jednat jménem zadavatele:	Roman Hůla, ředitel
Telefon:	+420 569 452 135
E-mail:	hula@tbs-svetla.cz

2. Identifikační údaje zástupce zadavatele

Název:	BlueFort s.r.o.
Právní forma:	společnost s ručením omezeným
Sídlo:	Bubenská 421/3, 170 00 Praha 7
IČO:	28798058
Osoba oprávněná jednat jménem zást. zadavatele:	Ing. Petr Dvořák, jednatel
Kontaktní osoba zástupce zadavatele:	Mgr. Lenka Vondráčková
Telefon:	+420 775 704 491
E-mail:	vondrackova@dlc.cz

3. Údaje o veřejné zakázce

Název veřejné zakázky:	VO Světlá nad Sázavou - 2023
Druh výběrového řízení:	veřejná zakázka malého rozsahu zadávaná v otevřené výzvě
Druh veřejné zakázky:	veřejná zakázka na stavební práce

4. Výzva k podání nabídek

Zadavatel tímto vyzývá dodavatele k podání nabídky na výše uvedenou veřejnou zakázku. Zakázka je zadávána mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, (dále jen „Zákon“), zadavatel je však povinen dodržet zásady uvedené v § 6 Zákona.

5. Předmět veřejné zakázky a předpokládaná hodnota

Předmětem veřejné zakázky je **rekonstrukce, opravy, výměna a optimalizace veřejného osvětlení** dle minimálního technického standardu vymezeného v technické specifikaci, která je přílohou č. 5 výzvy, a položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 6. Závazný návrh smlouvy na plnění této zakázky je přílohou č. 1 (dále též jen „Smlouva“).

Předpokládaná hodnota zakázky činí **3 800 000 Kč bez DPH**.

Zadavatel vzhledem k povaze díla považuje za mimořádně nízkou nabídkovou cenu takovou cenu díla bez DPH v Kč, která je nižší o více než 15 % z mediánu hodnot v Kč bez DPH všech předložených a následně hodnocených nabídek.

Předmět veřejné zakázky bude spolufinancován Evropskou unií, unijním plánem pro obnovu Next Generation EU, v rámci výzvy č. 1/2022 Rekonstrukce veřejného osvětlení vyhlášené Ministerstvem průmyslu a obchodu v rámci Národního plánu obnovy.

6. Odpovědné veřejné zadávání

Odpovědné veřejné zadávání je řešeno v této veřejné zakázce v kontextu zásad dle § 6 zákona a principů 3E, a to přiměřeně k povaze a smyslu zakázky. Zadavatel se při stanovení zadávacích podmínek řídil též možnostmi trhu, povahou předmětu plnění a celkovou koncepcí veřejné zakázky.

Zadavatel v souladu s ustanovením § 6 odst. 4 Zákona v obchodních podmínkách Smlouvy zohlednil **zásady sociálně odpovědného zadávání**. Požaduje, aby v průběhu plnění Smlouvy v rámci této veřejné zakázky byla zajištěna odpovídající úroveň bezpečnosti práce, a to pro všechny osoby, které se budou podílet na plnění Smlouvy. Z hlediska sociálně odpovědného zadávání dále zadavatel stanovil požadavky na plnění technické kvalifikace tak, aby se výběrového řízení mohly účastnit malé a střední podniky.

Co se týče **environmentálně odpovědného zadávání**, zadavatel požaduje, aby dodavatel zajistil odvoz, uložení a likvidaci odpadů a odstraněného materiálu v souladu s příslušnými právními předpisy a aby zajistil čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí. Dodavatel bude odpovědný za to, že při realizaci Smlouvy budou dodržena platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů.

V rámci **inovací** je odpovědné veřejné zadávání vzhledem k charakteru veřejné zakázky nejeví jako vhodné.

7. Termín a místo plnění

Termín plnění: **30. 4. 2025**
Místo plnění: **Světlá nad Sázavou**

Stavební práce budou zahájeny do jednoho týdne od převzetí staveniště dodavatelem, pokud není ve smlouvě o dílo upraveno jinak. Vzhledem k tomu, že místo plnění je veřejně přístupné, prohlídka místa plnění nebude zadavatelem organizována.

Dodavatel bere na vědomí, že předmět veřejné zakázky je spolufinancován Evropskou unií. V případě nesplnění závazného termínu dokončení veřejné zakázky stanoveného poskytovatelem dotace nebo nesplněním energetických nebo kvalitativních parametrů uvedených v předložené nabídce účastníka, majících za následek krácení či vracení dotace, odpovídá za škodu dodavatel.

8. Podání nabídek

Každý účastník může podat pouze jednu nabídku, a to písemně, v českém jazyce. Oficiálním jazykem pro komunikaci mezi zadavatelem a dodavatelem je český jazyk.

Lhůta pro podání nabídek končí dne **14. 6. 2024 v 9:00**.

Nabídky se podávají pouze elektronicky pomocí elektronického nástroje:

<https://zakazky.dlc.cz/vz00000760>

Jednotlivé dokumenty nabídky podané prostřednictvím elektronického nástroje není třeba podepisovat. Pro vyloučení pochybností o původu podané nabídky však doporučujeme, aby byl závazný návrh smlouvy podepsán osobou oprávněnou jednat jménem či za účastníka, a to buď elektronickým podpisem, či podpisem vlastnoručním s tím, že pak lze elektronicky podepsat celou nabídku v elektronickém nástroji.

9. Otevírání nabídek

Otevírání nabídek proběhne po uplynutí lhůty pro podání nabídek, tedy dne **14. 6. 2024 po 9. hodině**.

Otevírání nabídek se bude konat **bez přítomnosti účastníků, protože zadavatel požaduje pouze elektronické nabídky**.

10. Kvalifikační předpoklady

Zadavatel bude vybírat vybraného dodavatele na základě posouzení splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení a na základě hodnocení nabídek.

Zadavatel může provést posouzení splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení před hodnocením nabídek, nebo až po hodnocení nabídek. Zadavatel si vyhrazuje právo zvolit postup během řízení.

Při posouzení splnění podmínek účasti ve výběrovém řízení bude zadavatel posuzovat, zda konkrétní účastník splňuje požadovanou kvalifikaci.

Zadavatel umožňuje dodavateli nahradit předložení dokladů čestným prohlášením dle přílohy č. 2, z jehož obsahu bude zřejmé, že dodavatel kvalifikaci požadovanou zadavatelem splňuje.

Dodavatel může ekonomickou kvalifikaci, technickou kvalifikaci nebo profesní způsobilost (s výjimkou předložení výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje požadovanou zadavatelem) prokázat **prostřednictvím jiných osob**. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- a) výpis z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence jiné osoby, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- b) doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- c) doklady o splnění základní způsobilosti jinou osobou a
- d) smlouvu nebo jinou osobou podepsané potvrzení o její existenci, jejímž obsahem je závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věci 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 doklady analogicky podle § 79 odst. 2 písm. a), b) nebo d) Zákona vztahující se k takové osobě, musí ze smlouvy nebo potvrzení o její existenci podle písm. d) tohoto článku výzvy vyplývat závazek, že jiná osoba bude vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje.

Má se za to, že požadavek podle písm. d) tohoto článku výzvy je splněn, pokud z obsahu smlouvy nebo potvrzení o její existenci vyplývá závazek jiné osoby plnit veřejnou zakázku společně a nerozdílně s dodavatelem; to neplatí, pokud smlouva nebo potvrzení o její existenci musí splňovat požadavky podle předchozího odstavce.

Na kvalifikaci jiné osoby, jejímž prostřednictvím je prokazována kvalifikace, se vztahují pravidla stanovená zadávacími podmínkami pro kvalifikaci dodavatele, za kterého je kvalifikace prokazována.

10.1 Základní způsobilost

Základní způsobilost splňuje dodavatel, který:

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením výběrového řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k Zákonu nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá 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) není v likvidaci, nebylo proti němu vydáno rozhodnutí o úpadku, nebyla vůči němu nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu ani není v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

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

- a) tato právnická osoba,
- b) každý člen statutárního orgánu této právnické osoby a
- c) osoba zastupující tuto právnickou osobu v statutárním orgánu dodavatele.

Dodavatel prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti ve vztahu k České republice předložením

- a) **výpisu z evidence Rejstříku trestů,**
- b) **potvrzení příslušného finančního úřadu,**
- c) **písemného čestného prohlášení ve vztahu ke spotřební dani,**
- d) **písemného čestného prohlášení ve vztahu k veřejnému zdravotnímu pojištění,**
- e) **potvrzení příslušné okresní správy sociálního zabezpečení,**
- f) **výpisu z obchodního rejstříku, nebo předložením písemného čestného prohlášení v případě, že není v obchodním rejstříku zapsán.**

10.2 Profesní způsobilost

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.

10.3 Technická kvalifikace

Zadavatel požaduje v rámci technické kvalifikace předložit seznam významných zakázek realizovaných v době **5 let před zahájením výběrového řízení**. Dodavatel uvede rozsah zakázek včetně uvedení ceny a doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele.

Zadavatel požaduje, aby v seznamu významných zakázek byla uvedena alespoň **1 zakázka** v hodnotě min. **2 000 000 Kč bez DPH** a další **2 zakázky** v hodnotě **min. 500 000 Kč bez DPH** u každé zakázky, jejichž předmětem bude dodávka a instalace svítidel s LED technologií. Minimálně k těmto zakázkám předloží účastník v nabídce osvědčení objednatele o jejich řádném poskytnutí a dokončení.

Dodavatel může k předložení seznamu rovněž využít čestné prohlášení, které je přílohou č. 2.

11. Technická specifikace předmětu veřejné zakázky

Technická specifikace předmětu plnění této veřejné zakázky je přílohou č. 5 a 6 výzvy. Zjistí-li účastník v dokumentech vymezujících technickou specifikaci chyby, upozorní na to zadavatele před podáním nabídky. Po skončení lhůty pro podání nabídek nelze změnit technickou specifikaci. Zadavatel považuje parametry uvedené v dokumentech výše za minimální standard. Účastník podávající nabídku se s těmito parametry musí seznámit a navrhnout tomu odpovídající řešení. Navržené řešení doloží vyplněnými položkami v příloženém položkovém rozpočtu. Není požadován vzorek svítidla. Nabídky, které nebudou splňovat technické požadavky, zejména požadovanou osvětlenost komunikací dle příloženého podkladu pro světelně-technické výpočty, mohou být z dalšího řízení vyloučeny. Vyloučeny budou též ty nabídky, ve kterých bude zjištěn neúplný či pozměněný obsah originálních technických vlastností svítidel nebo jiných komponentů obsažených v nabídce daných výrobcem. Vyloučeny budou též ty nabídky, ve kterých bude zjištěn neúplný či pozměněný rozsah prací.

Účastník v nabídce předloží **technické specifikace dodávek** – tj. katalogové listy dodávaných výrobků, zejména svítidel, certifikáty a prohlášení o shodě tak, aby z jejich znění bylo jasné patrné splnění všech požadavků na kvalitu a technických požadavků na svítidla daných přílohami výzvy. Účastník podáním nabídky prohlašuje, že všechny komponenty svítidla jsou součástí svítidla/výrobku a žádná součástka není do něj osazena dodatečně bez vědomí a souhlasu výrobce. Účastník podáním nabídky prohlašuje, že nabízená svítidla mají všechny požadované technické parametry v souladu s požadavky výzvy.

Likvidace odpadů – Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav

Při stavbě bude dodržena ochrana stromů a jejich kořenového systému podle požadavků ČSN 83 9061. Výkopy budou prováděny v dotčené části ručně, bez narušení kořenového systému. Pokud dojde k zasažení kořenového systému stromů, kabelové vedení musí vést spodem pod kořenovým prostorem. Při hloubení výkopů nesmějí být porušeny kořeny o průměru 2 cm nebo větším. Případná poranění kořenů nutno ošetřit prostředky k ošetření ran. Kořeny je možné přerušit hladkým řezem a rezná místa zahladit. Konce kořenů o průměru menším jak 2 cm nutno ošetřit růstovými stimulatory. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním a před účinky mrazu. Kabelové rýhy nesmí být vedeny blíže než čtyřnásobek obvodu kmene ve výšce 1 m, nejbližší však 2,5 m od paty kmene stromu (případně ve stanovené vzdálenosti uvedené ve vyjádření příslušného orgánu ochrany přírody), optimálně nejméně ve vzdálenosti půdorysného průmětu okapové linie stromu. Je-li kabelová rýha vedena pod korunou stromu, požaduje se provedení mělkého výkopu výhradně ručním výkopem s uložením kabelu do chráničky v hloubce 35 cm (uložení dle ČSN 33-2000-5-52). Při opětovném záhozu rýh musí materiál svou zrnitostí a zhutněním zajišťovat trvalé provzdušňování potřebné k regeneraci poškozených kořenů. Do vzdálenosti 2,5 m od paty kmene stromů nesmí být kořenový systém zatěžován soustavným přecházením, pojížděním nebo odstavováním techniky, případně skladováním materiálů. Sloupy osvětlení je vhodné umisťovat ve vzdálenosti 5 m od kmene stromů nebo v takové vzdálenosti, aby po vzrůstu stromu nezasahovaly větve do vyzařovacího úhlu svítidel. To vše s ohledem na místní podmínky. Plochy zeleně a keřových skupin, které byly zasaženy výkopovými pracemi, musí být dány do původního stavu zpětným zásypem (nepřipouští se ponechání navršené zeminy na trase výkopu a samovolné sedání záhozu). Zemina musí být dostatečně zhutněna. Dále musí být provedena definitivní povrchová úprava

v širší pásma celkového poškození trávníku (nejen výkopové rýhy, ale i místa odkládání výkopku, rýhy po pojezdu těžší techniky). Jednotlivé keře keřových skupin v trase výkopu se musí přesadit a výkopek se musí vyvážet mimo keřové plochy.

Odpadové hospodářství

Veškerá činnost související s nakládáním s odpady během výstavby bude prováděna v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění a souvisejícími vyhláškami MŽP č. 93/2016 Sb, č. 94/2016 Sb. tj. bude probíhat řádná recyklace stavebního a demoličního odpadu vzniklého během realizace projektu (minimální míra recyklace je stanovena na alespoň 70 % stavebního a demoličního odpadu).

Překopy komunikací

V případě nuceného překopu komunikace je nutné postupovat podle TP170 a TP146, které definují povolování a provádění výkopů a zásypů rýh, požadavky a skladbu komunikací včetně podkladních vrstev.

DIO

Při výstavbě bude využito „Zásad pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“. Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích upravují podrobnosti o užití a umístění dopravních značek, světelných signálů a dopravních zařízení pro označení pracovních míst. Vychází zejména ze zákona č. 361/2000 Sb. a vyhlášky č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích a úprava a řízení provozu na pozemních komunikacích, souvisejících technických norem a technických podmínek Ministerstva dopravy. Pak je nutné dbát na zabezpečení dočasného dopravního značení a to jak během provádění stavebních prací (označení práce na silnici, řízení provozu odpovědnými osobami), tak i po skončení pracovní doby. Toto značení zajistí dodavatel stavby. Při realizaci přechodného dopravního značení je nutno vycházet z TP 66 Zásady pro přechodné dopravní značení na pozemních komunikacích. Při umístování dopravních značek a dopravních zařízení postupovat dle TP 65 Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích.

Klimatické podmínky při výstavbě

Pro montáž kabelů je rozhodující minimální teplota, která činí $-5\text{ }^{\circ}\text{C}$, betonářské práce mohou probíhat pouze do teplot $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$, případně je nutné použít speciální příměsi do betonu. Stavební práce jsou tedy omezeny především klimatickými podmínkami.

12. Obchodní podmínky

Obchodní podmínky jsou stanoveny formou závazného návrhu smlouvy o dílo, který je přílohou č. 1. Obchodní podmínky stanovené zadavatelem pro toto výběrové řízení jsou pro účastníky řízení závazné a nemohou být žádným způsobem měněny, vyjma částí zadavatelem k doplnění výslovně označených.

Před podpisem smlouvy o dílo předloží vybraný dodavatel úředně ověřenou kopii platné pojistné smlouvy na odpovědnost z činnosti či potvrzení o tomto pojištění na částku minimálně 5 000 000 Kč, není-li ve smlouvě o dílo stanovena částka vyšší. Dále vybraný dodavatel předloží předpokládaný časový harmonogram prací. Tento musí být v týdnech a musí zahrnovat minimálně termín zahájení stavby, termín zahájení prací, termín zprovoznění navržené soustavy VO a termín dokončení díla.

13. Způsob zpracování nabídkové ceny

Nabídková cena bude zpracována do závazného návrhu smlouvy, a to do polí, která jsou k tomu určena, a dále do krycího listu a položkového rozpočtu, který je dodavatel povinen nacenit do nabídky.

Účastník stanoví nabídkovou cenu, tedy cenu za kompletní dílo, absolutní částkou v Kč, členěnou na cenu bez DPH, vyčíslení DPH a cenu s DPH. Tato cena bude uvedena v návrhu smlouvy o dílo. Prokáže-li se v budoucnu při plnění veřejné zakázky, že položkový rozpočet neobsahuje všechny položky nezbytné pro dokončení zakázky, má se za to, že stavební práce, dodávky a služby definované těmito položkami jsou zahrnuty v ceně ostatních položek položkového rozpočtu – toto platí, pokud oběma stranami odsouhlasená cena víceprací nepřesáhne 5 % z celkové ceny díla. V případě nutnosti naceňování nové položky ji musí účastník do rozpočtu podbarvit, či jinak barevně odlišit od ostatních položek a jednotkovou cenu krátit koeficientem 0,85 oproti platným cenám z ÚRS.

14. Hodnocení nabídek

Nabídky budou hodnoceny dle ekonomické výhodnosti. Účastník uvede všechny posuzované parametry do přiloženého krycího listu. Některé parametry je nutné doložit dalšími dokumenty (viz technická specifikace). Navržené parametry musí splňovat minimální požadavky zadavatele, jež jsou součástí zadávacích podmínek, a z těchto musí vycházet i světelně-technický výpočet. Návrh účastníka se nesmí vzdálit od návrhu zadavatele, neboť vychází z potřeb zadavatele, může být limitován energetickým posudkem či podmínkami příslušného dotačního programu.

Hodnoticí kritéria a jejich posuzování:

a) Náklady životního cyklu v Kč

(Váha kritéria je 40 bodů z celkových 100 bodů)

Porovnávací finanční parametr (ukazatel), který jednoznačně porovná celkový náklad na pořízení a provoz navržené soustavy minimálně po dobu záruky (5 let). Hlavním vstupem je pořizovací cena nebo také investiční finanční částka. Daná investice je vážena/hodnocena v průběhu používání a k této jsou připočítávány provozní náklady a vedlejší investice spojené s používáním. Pro zjednodušení se porovnává celková cena díla v Kč bez DPH, která by měla být o tyto vedlejší náklady navýšena oproti položkovému rozpočtu, tj. celková cena díla uvedená v krycím listu může být vyšší oproti celkové ceně v položkovém rozpočtu. Zadavatel vybere z nabídek nejnižší cenu, a tu bude porovnávat postupně s každou nabídkou. Účastník získá číselnou hodnotu dle vzorce (váha kritéria) x (nejnižší cena) / (účastníková cena). Čím nižší účastníková cena je, tím je lepší hodnocení.

b) Celková spotřeba elektrické energie v kWh

(Váha kritéria je 55 bodů z celkových 100 bodů)

Celková roční spotřeba v kWh účastníkem navržené soustavy vč. ztrát na předřadných částech svítidel či jejich řídicích prvcích za dobu jednoho roku, tj. za dobu 4 000 hodin provozu.

Zadavatel vybere z nabídek nejnižší spotřebu el. energie, a tu bude porovnávat postupně s každou nabídkou. Účastník získá číselnou hodnotu dle vzorce (váha kritéria) x (nejnižší spotřeba el. energie) / (účastníková spotřeba el. energie). Čím nižší účastníková spotřeba je, tím je lepší hodnocení.

c) Světelně-technické parametry

(Váha kritéria je 5 bodů z celkových 100 bodů)

Přepočtené parametry z návrhu účastníka oproti požadovaným. Jedná se zejména o tyto parametry:

Garantovaná životnost (např. L80B50)	2 body podkritéria
Optická účinnost (%)	1 bod podkritéria
Měrný výkon (lm/W)	1 bod podkritéria
Koeficient využití W/m ²	1 bod podkritéria

Parametry kritéria musí být doložené katalogovým listem, certifikátem apod., aby mohly být ověřeny a relevantně posuzovány. Z jednotlivých nabídek se vyberou nejlepší parametry, a s těmi bude hodnotitelská komise porovnávat jednotlivé nabídky parametr po parametru, návrh oproti nejlepšímu z návrhů dle toho, zda se jedná o vzestupný, či sestupný parametr hodnocení. Z každé konfigurace se spočítá suma jednotlivých poměrů parametrů násobených váhou daného parametru dle vzorce níže. **Celkový počet obdržených bodů se získá jejich váženým průměrem**, tj. dle počtu svítidel v konfiguraci.

Získané body = vážený průměr z suma (suma1 ($vp_1 \times dp_1/np_1$; $vp_2 \times dp_2/np_2$; $vp_3 \times dp_3/np_3$; ...); suma2(); ...), kde **vp** je váha parametru kritéria, **dp** je účastníková hodnota parametru, **np** je nejlepší hodnota parametru vybraná ze všech nabídek.

Garantovaná životnost je složeným parametrem, kde u příkladného údaje **L80B50** je část za písmenem „L“ počítána vzorcem „váha x účastníková hodnota / nejlepší vybraná hodnota“ a za písmenem „B“ je „váha x nejlepší vybraná hodnota / účastníková hodnota“. U parametrů Optická účinnost a Měrný výkon platí, čím vyšší hodnota, tím je lepší hodnocení. U parametru Koeficient využití platí, čím nižší hodnota, tím je lepší hodnocení – účastník do krycího listu uvede hodnotu z výpočtu De (W/m²).

Účastník deklaruje parametry Optická účinnost, Měrný výkon a Koeficient využití ve svém světelně-technickém výpočtu, který je nutné dodat na základě přílohy č. 7a a 7b výzvy.

15. Způsob zpracování nabídky

Nabídka účastníka bude obsahovat:

- krycí list nabídky**, který je přílohou č. 3, obsahující identifikační údaje účastníka;
- závazný návrh smlouvy** dle přílohy č. 1; závazný návrh smlouvy je poskytován v podobě dokumentu Microsoft Word (formát .doc), kde jsou uvedeny další pokyny k jeho vyplnění účastníkem. Účastník není oprávněn měnit obsah závazného návrhu smlouvy jinak než doplněním údajů na žlutě vyznačených místech;
- naceněný **položkový rozpočet** dle přílohy č. 6;
- katalogy, certifikáty, stat. výpočet, garanci na svítidla vystavená výrobcem svítidel**;
- čestné prohlášení účastníka**, které je přílohou č. 2, či **doklady prokazující splnění kvalifikace**;
- případně **seznam poddodavatelů**, jejichž prostřednictvím má být plněn předmět veřejné zakázky, pokud jsou účastníkovi výběrového řízení známi, a zároveň zadavatel uvede, kterou část veřejné zakázky bude každý z poddodavatelů plnit, a to dle závazného vzoru, jenž je přílohou č. 4;
- případně další doklady či dokumenty dle výzvy či zákona.

16. Ostatní ustanovení

Zadavatel nepřipouští variantní řešení. Zadavatel si vyhrazuje právo kdykoliv i bez udání důvodů řízení zrušit, odmítnout všechny nabídky a neuzavřít smlouvu na zakázku s žádným účastníkem, a to bez jakýchkoliv závazků vůči účastníkům.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit, upřesnit nebo doplnit podmínky této výzvy formou dodatečné informace, a to stejně vůči všem zájemcům. Zájemce je oprávněn po zadavateli požadovat písemně dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Písemná žádost musí být zadavateli doručena nejpozději 4 pracovní dny před uplynutím lhůty pro podání nabídek. Zadavatel je povinen zveřejnit dodatečné informace k zadávacím podmínkám, případně související dokumenty, včetně přesného znění požadavku, nejpozději do 2 pracovních dnů po doručení písemné žádosti o dodatečné informace.

Rozhodnutí o výběru dodavatele, o zrušení výběrového řízení a o vyloučení účastníka bude oznámeno prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

Zadavatel si vyhrazuje právo ověřit údaje uvedené jednotlivými účastníky v nabídkách.

Účastníkovi nepřísluší náhrada za výdaje spojené s vypracováním a podáním nabídky.

Pokud nabídka účastníka nebude obsahovat veškeré požadavky uvedené v této výzvě nebo v ní budou uvedeny nepravdivé údaje, bude účastník vyloučen z výběrového řízení.

TBS Světlá nad Sázavou, p. o.,
zastoupená společností BlueFort s.r.o.,
administrátorem řízení

Přílohy:

- Příloha č. 1 – Závazný návrh smlouvy
- Příloha č. 2 – Čestné prohlášení
- Příloha č. 3 – Krycí list nabídky
- Příloha č. 4 – Seznam poddodavatelů
- Příloha č. 5 – Technická specifikace
- Příloha č. 6 – Položkový rozpočet
- Příloha č. 7a – Podklad pro světelně-technické výpočty
- Příloha č. 7b – Podklad pro výpočty rušivého světla
- Příloha č. 8 – Mapa zatřídění