

Písemná zpráva o hodnocení nabídek

dle § 119 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“):

Rekonstrukce systémů veřejného osvětlení 2022

1. Identifikace zadávacího řízení

Identifikační údaje zadavatele:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

IČ: 002 62 978

se sídlem: nám. Dr. E. Beneše 1, 460 59 Liberec 1 – Staré Město

zastoupené: Ing. Jaroslavem Zámečником, CSc., primátorem města Liberec

Režim a druh veřejné zakázky:

Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná formou otevřeného řízení v souladu s § 56 zákona.

Zatřídění předmětu zakázky dle kódu CPV:

45316110-9 Instalace a montáž zařízení pro osvětlení silnic

34928500-3 Zařízení pouličního osvětlení

Popis předmětu veřejné zakázky:

Předmětem této veřejné zakázky je realizace rekonstrukce části sítě veřejného osvětlení ve městě Liberci v rozsahu dle zadávací dokumentace. Realizace spočívá ve výměně výbojkových svítidel za nová se zdrojem LED, s regulací světelného toku a integrací konektoru v těle svítidla pro budoucí využití při aktivní správě a řízení osvětlení. Součástí zakázky je také povinné doložení všech technických dokumentů k návrhu osvětlení (světelné technické výpočty) a samotným prvkům veřejného osvětlení (zejména LED svítidla). Technické požadavky na parametry LED svítidel jsou uvedeny v příloze č. 5 – Technická dokumentace.

Celkově je určeno k montáži 1 001 ks svítidel veřejného osvětlení.

Účastník musí deklarovat a prokázat úsporu spotřeby elektrické energie v rozsahu předmětu díla ve výši dle jeho nabídky, minimálně ve výši 55 % při dodržení normativních hodnot pro osvětlení komunikací v souladu s ČSN EN 13 201, ČSN EN 12 464-2 a předpisu TKP 15. Výše požadovanou úsporu elektrické energie účastník prokáže tím, že na titulním listu nabídky (příloha č. 1 ZD) vyplní instalovaný příkon jím navržených svítidel (bez započítání CLO a regulace). **Maximální hodnota příkonu nově navržených svítidel nesmí přesáhnout 64,5 kW (viz příloha č. 8 ZD Specifikace svítidel). V případě překročení instalovaného příkonu bude nabídka účastníka vyřazena a účastník bude z další účasti v zadávacím řízení vyloučen z důvodu nesplnění úspory el. energie deklarované v žádosti o dotaci.**

Podrobná specifikace zakázky je obsahem technické části dokumentace, zpracované v souladu s energetickým posudkem z listopadu 2022 firmou METROLUX s.r.o., U vinné révy 1776/11, 106 00 Praha 10 (IČ: 072 14 634).

Zadavatel informuje účastníky, že realizace zakázky bude spolufinancována ze zdrojů EU a státního rozpočtu ČR prostřednictvím Národního plánu obnovy (Komponenta 2.2.2, Výzva č. NPO 1/2022 Rekonstrukce veřejného osvětlení) v rámci projektu Rekonstrukce systémů veřejného osvětlení 2022 ve městě Liberci, reg. č. projektu 2182000316, v administraci Ministerstva průmyslu a obchodu. Účastníci podáním nabídky berou na vědomí, že vybraný dodavatel musí umožnit výkon práva kontroly u zhotovitele díla ve vztahu k poskytnutým finančním prostředkům ze strany poskytovatele dotace a dalších oprávněných kontrolních orgánů.

Účastník může být po podání nabídky, v rámci posuzování nabídek, vyzván k předložení vzorku svítidla, viz příloha č. 5 ZD.

Zadavatel požaduje splnění technických podmínek, které stanovuje prostřednictvím parametrů vyjadřujících požadavky na výkon nebo funkci, popisu účelu nebo potřeb, které mají být naplněny (viz přílohy č. 5 a č. 6 ZD). Splnění těchto požadavků účastník prokáže předložením následujících dokumentů:

- 1) **Součástí nabídky účastníka budou Světelně technické výpočty** – pro referenční úseky dle dokumentu (viz Příloha č. 6 ZD). Výstupy z výpočetního programu budou předloženy ve formátu *.pdf. Dále budou doloženy zdrojové soubory světelně technických výpočtů ve formátu *.evo (silniční osvětlení) a *.dlx (rušivé světlo) obsahující kompletní požadované výpočty včetně použitých svítidel. Další částí budou soubory použitých fotometrických dat všech navrhovaných svítidel ve formátu eulumdat *.ldt. Z názvů souborů ldt dat musí být patrné, o jaká svítidla se jedná dle přílohy č. 8. Pro každý vzorový výpočet bude dodán unikátní ldt soubor a tyto budou očíslovány dle čísla výpočtu.
- 2) Dále **budou v nabídce předloženy Katalogové listy pro každé použité svítidlo**. Souhrnný katalogový list pro celou rodinu svítidel nebude akceptován a nelze jej považovat za náhradu katalogových listů jednotlivých použitých svítidel. Požadovaný formát *.pdf.
- 3) **Součástí nabídky budou také Požadované certifikáty a test reporty svítidel**. Požadovaný formát *.pdf.

2. Fyzické osoby, které se na hodnocení podílely

V souladu se Směrnicí rady č. 3 RM oddíl C, článek 2 jmenoval zadavatel usnesením č. 281/2023 ze dne 21. 03. 2023 hodnotící komisi.

Dne **28. 06. 2023** se na adrese zadavatele, statutárního města Liberec: Jablonecká 41/27, 460 59 Liberec 1, konalo **první jednání hodnotící komise**. Komise jmenovaná zadavatelem se sešla ve složení:

1.	Mgr. Lukáš Hýbner	vedoucí odboru správy veřejného majetku
2.	Ing. Karel Havlišta	pracovník odboru správy veřejného majetku
3.	Milan Benda	specialista pro VO a SSZ Odboru správy veřejného majetku

Dne **13. 7. 2023** se konalo **druhé jednání hodnotící komise**, a to formou per rollam. Členové komise hodnotili v následujícím složení:

1.	Mgr. Lukáš Hýbner	vedoucí odboru správy veřejného majetku
2.	Ing. Karel Havlišta	pracovník odboru správy veřejného majetku

3. Seznam hodnocených nabídek

Nabídka č.	Název účastníka	IČ	Sídlo
1.	Společnost EBEEK	477 80 126	Ševčíkova 982, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec
2.	Sněhota C&C s.r.o.	242 98 280	Špírkova 523/12, Kamýk, 142 00 Praha 4
3.	Simple networks s.r.o.	093 12 064	Americká 666/35, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec
4.	DINO TRADING spol. s r.o.	636 77 121	Jeronýmova 750/3, Žižkov, 130 00 Praha 3
5.	ALMA ELEKTRO, s.r.o.	254 20 151	Hraničná 205, 468 11 Janov nad Nisou
6.	SYVEL plus, s.r.o.	287 38 306	Nelsonská 8, 417 05 Osek

4. Popis hodnocení

Hodnocení nabídek bylo provedeno před jejich posouzením. Nabídky byly hodnoceny dle hodnotícího kritéria, kterým je dle Zadávací dokumentace ekonomická výhodnost nabídky - **nejnižší nabídková cena bez DPH.**

1. Hodnocené údaje z nabídek odpovídající kritériím hodnocení

Hodnocení nabídek bylo provedeno podle základního kritéria hodnocení, kterým je ekonomická výhodnost nabídky – **nejnižší nabídková cena.** Hodnocena byla celková výše nabídkové ceny bez DPH.

2. Popis hodnocení údajů z nabídek v jednotlivých kritériích hodnocení

Hodnotící komise sestavila pořadí nabídek od první k poslední s ohledem na výši nabídkové ceny. Jako nejvýhodnější byla vybrána nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

3. Popis srovnání hodnot získaných při hodnocení v jednotlivých kritériích hodnocení

Nabídka č.	Účastník	IČ	Sídlo	Výše nabídkové ceny v Kč bez DPH
1.	Společnost EBEEK	477 80 126	Ševčíkova 982, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec	16 280 310,90
2.	Sněhota C&C s.r.o.	242 98 280	Špirkova 523/12, Kamýk, 142 00 Praha 4	14 864 495,33
3.	Simple networks s.r.o.	093 12 064	Americká 666/35, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec	14 666 326
4.	DINO TRADING spol. s r.o.	636 77 121	Jeronýmova 750/3, Žižkov, 130 00 Praha 3	5 093 873
5.	ALMA ELEKTRO, s.r.o.	254 20 151	Hraničná 205, 468 11 Janov nad Nisou	12 562 420,68
6.	SYVEL plus, s.r.o.	287 38 306	Nelsonská 8, 417 05 Osek	7 940 087,41

Následně došlo k **vyloučení** účastníků:

DINO TRADING spol. s r.o. (IČ 636 77 121) – pro nesplnění zadávacích podmínek.

SYVEL plus, s.r.o. (IČ 287 38 306) – pro nesplnění zadávacích podmínek.

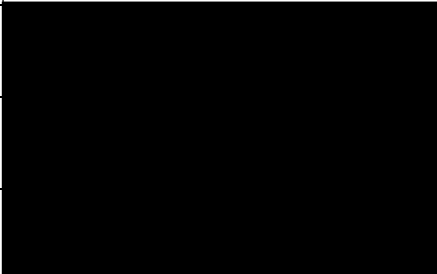
Po vyloučení výše uvedených účastníků, zadavatel vyhodnotil nabídku č. 5 jako nejvýhodnější podle základního hodnotícího kritéria ekonomické výhodnosti nabídky – nejnižší nabídkové ceny.

Výsledek hodnocení nabídek

Výsledek hodnocení, z něhož je zřejmé pořadí nabídek:

Pořadí	Účastník	IČO	Nabídková cena v Kč bez DPH
1.	ALMA ELEKTRO, s.r.o.	254 20 151	12 562 420,68
2.	Simple networks s.r.o.	093 12 064	14 666 326
3.	Sněhota C&C s.r.o.	242 98 280	14 864 495,33
4.	Společnost EBEEK	477 80 126	16 280 310,90

Liberec 14. 07. 2023

		Podpis
1.	Mgr. Lukáš Hýbner	
2.	Ing. Karel Havlišta	
3.	Milan Benda	