

PROTOKOL O JEDNÁNÍ KOMISE K POSOUZENÍ A HODNOCENÍ NABÍDEK AKCE:

„VO Kostelec nad Orlicí - EFEKT 2020“

Přítomní členové hodnotící komise

1. Bc. Petra Zakouřilová

2. Eva Novotná

3. Eva Fabiánková

Ve lhůtě pro podání nabídek bylo předloženo 6 nabídek, které byly hodnoceny dle následujících kritérií.

Nejprve tabulka s vyhodnocením:

Kostelec n. Orlicí		Předpoklad		MNNC		EP		Hodnotící kritéria			Celkem bodů	Pořadí		
VO Kostelec nad Orlicí - EFEKT 2020		3300000		2476216		40299		Světelně-technické parametry	Spotřeba el. energie	Nabídková cena celkem bez DPH				
Č. obálky	Účastník	Světelně-technické parametry, hodnoty z krycích listů účastníků						Roční spotřeba el. energie, za 4105h provozu	Cenová nabídka	15	35	50		
		Garant. Živ. Svítidel "L80B50"	Opt. Účinnost svítidel (%)	Měrný výkon svítidel (lm/W)	IP svítidel	IK svítidel	Roční spotřeba el.energie (kWh/rok)	Celková cena bez DPH (Kč)	Bodové hodnocení	Bodové hodnocení	Bodové hodnocení			
1	ELNERMONT s.r.o. Olomouc	L90B10	91,00%	101	66	9	36 810,00	2 448 645,20	11,59	22,46	50,00	84,07	2	
2	Pavel Zářecký Lhoty u P.	L95B10/L96B10	89,31%	121	66	9	23 648,67	3 039 044,58	12,24	35,00	40,29	87,52	1	
3	O.S.V.O. comp,a.s. Prešov												NEHODNOCEN	
4	ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o.	L95B10/L96B10	88,78%	128	66	9	28 962,00	3 251 896,62	12,25	29,18	57,65	79,08	3	
5	DINO TRADING spol. s r.o. Praha												NEHODNOCEN	
6	MKK lightservis, s.r.o.												NEHODNOCEN	
Minimální/maximální hodn.:		0,9100	129,15	66,00	9,00	23 648,67	2 448 645,20							

Z hodnocení byly vyloučeny společnosti:

MKK lightservis, s.r.o. mimo jiné z důvodů: a) nedodání požadované certifikace ENEC+, b) nesouladu údajů uvedených v prohlášení o shodě a technickém listu v návaznosti na hodnotící kritéria, c) nesplnění designového požadavku
 O.S.V.O. comp, a.s. mimo jiné z důvodů: a) nedodržení předepsaných norem s ohledem na zařazení komunikací,
 b) chybného výpočtu spotřeby elektrické energie jakožto hodnotícího kritéria
 DINO TRADING spol. s r.o. mimo jiné z důvodů: a) nedodání požadované certifikace ENEC, b) nesouladu údajů uvedených certifikací a technickém listu v návaznosti na hodnotící kritéria, c) nesplnění designového požadavku

1) světelně technické parametry soustavy – váha 15%.

Z hlediska posouzení světelně technických parametrů tj. garantovaná životnost svítidel, optická účinnost svítidel, měrný výkon svítidel a konstrukční provedení, IP, IK, byli posuzováni všichni uchazeči.

Pro spravedlivé porovnání bylo užito poměru oproti nejlepšímu, podle zařazení komunikací a daných počtů svítidel. Výpočty kritéria uvedeny v zadávací dokumentaci.

Celkový zisk firem v daném kritériu je znázorněn v tabulce výše.

2) Spotřeba el.energie – váha 35%

Jedná se o celkovou roční spotřebu el. energie při 4.105 hodinách ročního provozu. Podrobný postup při hodnocení tohoto parametru je v zadávací dokumentaci, obecně platí čím nižší spotřeba, tím lépe.

Celkový zisk firem v daném kritériu je znázorněn v tabulce výše.

3) Cena – váha 50%

(Celková cena bez DPH zohledňující náklady životního cyklu.)


Podrobný postup při hodnocení tohoto parametru je v zadávací dokumentaci, obecně platí čím nižší cena, tím lépe. V zadávací dokumentaci jsou však podrobně popsány a požadovány minimální technické parametry pro udržení kvality nabízených prvků soustavy.

Celkový zisk firem v daném kritériu je znázorněn v tabulce výše.

Posuzování nabídek bylo ukončeno dne 19.3.2020 v 15:30 hodin.

V Kostelci nad Orlicí dne 19.3.2020

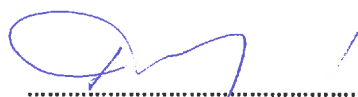
1. Bc. Petra Zakouřilová


.....

2. Eva Novotná


.....

3. Eva Fabiánková


.....