

Název DNS:

Dynamický nákupní systém pro dodávku prvků pro správu a údržbu veřejného osvětlení a prvků souvisejících s dalšími veřejnými činnostmi zadavatele

Příloha č. 1 SML - Výkaz výměr (k ocenění)

DNS\_TU\_25\_2020\_2021\_K4 (09)

Zakázka:

Dodávka LED svítidel - lokalita Kurnatice

Místo:

Kurnatice

Zadavatel:

THMP

Účastník:

Frontier Technologies, s.r.o.

Datum:

25.08.2021

Hodnotící kritérium 1: Cena CELKEM v Kč bez DPH:

444 035,00 Kč

Hodnotící kritérium 2: Termín dodání v týdnech:

1

Hodnotící kritérium 3: Celkový jmenovitý příkon svítidel (W):

1992,9

Hodnotící kritérium 4: Počet typů nabízených svítidel:

5

Doplňt účastník

Označení položky	Popis položky	MJ	Množství	Název / Typ / Prod. číslo	Jednotková cena bez DPH	Celková cena za položku bez DPH (pro účely hodnocení)	Jmenovitý příkon (W) / svítidlo	Celkový příkon (W)
Svítidlo A1	LED svítidlo pro osvětlení komunikací dle specifikace obsažené v ZD vč. příloh, zejména v příloze č. 2 ZD - "Modelové situace pro výpočet osvětlení", konkrétně výpočet pro ul. <b>Děbolská</b> v příloze č. 3 Smlouvy - "Technický standard pražského LED svítidla VO" a v příloze č. 4 Smlouvy - "Tabulky parametrů svítidel", konkrétně v tabulce na listu s názvem "Svítidlo A1"	KS	10	BARA E IC3 40-3070-MEW1BRK_R3490M278			27,8	278,0
Svítidlo A2	LED svítidlo pro osvětlení komunikací dle specifikace obsažené v ZD vč. příloh, zejména v příloze č. 2 ZD - "Modelové situace pro výpočet osvětlení", konkrétně výpočet pro ul. <b>Volavská - typový modul 1, Za Bazantův a Votčická</b> v příloze č. 3 Smlouvy - "Technický standard pražského LED svítidla VO" a v příloze č. 4 Smlouvy - "Tabulky parametrů svítidel", konkrétně v tabulce na listu s názvem "Svítidlo A2"	KS	27	BARA E IC3 20-3070-MEW2WHT_R3475M278			15,1	407,7
Svítidlo A3	LED svítidlo pro osvětlení komunikací dle specifikace obsažené v ZD vč. příloh, zejména v příloze č. 2 ZD - "Modelové situace pro výpočet osvětlení", konkrétně výpočet pro ul. <b>Volavská - typový modul 2, Podběžovická, K Bazantovic, Klatovská, Janovická, Ušovická, Nerovická, Rozvadovská, Lesní</b> v příloze č. 3 Smlouvy - "Technický standard pražského LED svítidla VO" a v příloze č. 4 Smlouvy - "Tabulky parametrů svítidel", konkrétně v tabulce na listu s názvem "Svítidlo A3"	KS	73	BARA E IC3 20-3070-T2WHTZ_R3480M278			16,1	1175,3
Svítidlo A4	LED svítidlo pro osvětlení komunikací dle specifikace obsažené v ZD vč. příloh, zejména v příloze č. 2 ZD - "Modelové situace pro výpočet osvětlení", konkrétně výpočet pro ul. <b>Bořetinská</b> v příloze č. 3 Smlouvy - "Technický standard pražského LED svítidla VO" a v příloze č. 4 Smlouvy - "Tabulky parametrů svítidel", konkrétně v tabulce na listu s názvem "Svítidlo A4"	KS	4	BARA E IC3 20-3070-T2_R3460M278			11,9	47,6
Svítidlo A5	LED svítidlo pro osvětlení komunikací dle specifikace obsažené v ZD vč. příloh, zejména v příloze č. 2 ZD - "Modelové situace pro výpočet osvětlení", konkrétně výpočet pro ul. <b>Šeborovy</b> v příloze č. 3 Smlouvy - "Technický standard pražského LED svítidla VO" a v příloze č. 4 Smlouvy - "Tabulky parametrů svítidel", konkrétně v tabulce na listu s názvem "Svítidlo A5"	KS	3	BARA E IC3 20-3070-T2_R3435M278			8,1	24,3
CELKEM		KS	117					