

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 6	
ZADAVATEL:	Střední odborné učiliště elektrotechnické, Plzeň, Vejprnická 56
SÍDLO:	Vejprnická 56, 318 02 Plzeň
IČ:	69456330
ZASTOUPENÝ:	Ing. Jaroslavem Černým, ředitelem
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup, příspěvková organizace
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
IČ:	72046635
ZASTOUPENÝ:	Mgr. Janou Dubcovou, ředitelkou
NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY	
„SOUE Plzeň, Společenský sál – 2. etapa“	
Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadávaná v souladu se zákonem 134/2016 Sb. (dále jen „zákon“) zadávaná dle § 53 ve zjednodušeném podlimitním řízení.	
Systémové číslo VZ v E-ZAK:	P19V00000377

Ve věci podlimitní veřejné zakázky na stavební práce s názvem „SOUE Plzeň, Společenský sál – 2. etapa“, poskytuje zadavatel prostřednictvím administrátora vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s § 98 zákona.

Zadavatel obdržel dne 9. 9. 2019, resp. 4. 9. 2019 prostřednictvím elektronické korespondence žádost o vysvětlení zadávací dokumentace evidovanou jako dotaz č. 8, přičemž dotaz z 9. 9. 2019 byl připomenutím dotazu ze 4. 9. 2019, protože tazatel měl dojem, že tento dotaz nebyl v rámci vysvětlení zadávací dokumentace č. 5 zodpovězen. Aby nedošlo k nejasnostem, rozhodl se zadavatel na tento dotaz reagovat, odpovědět v rámci tohoto vysvětlení zadávací dokumentace.

Znění žádosti:

Dotaz č. 8:

„Dobrý den.

Připomínám se s dotazem, viz níže. V doplnění č.5 nebyl zodpovězen.

Děkuji.“

„Dobrý den.

V knize svítidel jsou uvedena svítidla S1 až S4 s poznámkou sestava dle projektu. Ale tato sestava není na žádném, do této doby zasláném projektu. Není znám počet kusů popř. délka sestavy, popř. počet komponent.

Děkuji.“

Odpověď zadavatele (zpracovatele PD):

Zpracovatel projektové dokumentace vysvětlil a doložil výše uvedený dotaz takto:

„Dobrý den,

Knihy svítidel uvádí údaje, které jsou dostatečně detailní pro návrh konkrétního svítidla.

Mnou zpracovaný finální projekt svítidla S1 až S4 obsahuje. Délky jsou doměřitelné.

Svítidla jsou řešena stavebnicovým systémem a jsou brána jako funkční celek, viz. údaje uvedené v knize svítidel

Uvádím souhrn údajů o S1 až S4:

S1:

materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Lak 02 Black Velvet
způsob montáže:	Stropní přisazené
stupeň krytí svítidla:	IP20
výkon svítidla:	561W/4000K/55500lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, MacAdam3
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-
výška svítidla:	80mm
šířka svítidla:	75mm
délka svítidla (L):	31,35m
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

S2:

materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Lak 02 Black Velvet
způsob montáže:	Stropní přisazené
stupeň krytí svítidla:	IP20
výkon svítidla:	122W/4000K/11986lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, MacAdam3
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-
výška svítidla:	80mm
šířka svítidla:	75mm
délka svítidla (L):	7m
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

S3

materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Lak 02 Black Velvet
způsob montáže:	Stropní přisazené

stupeň krytí svítidla:	IP20
výkon svítidla:	481W/4000K/47445lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, MacAdam3
typ patice:	.
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-
výška svítidla:	80mm
šířka svítidla:	75mm
délka svítidla (L):	26,72m
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

S4

materiál korpusu:	Hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	Lak 02 Black Velvet
způsob montáže:	Stropní přísazené
stupeň krytí svítidla:	IP20
výkon svítidla:	667,7W/4000K/76411lm
typ světelného zdroje:	LED, CRI80, MacAdam3
typ patice:	.
typ předřadníku:	Elektronický, 230V
nouzový modul:	-
výška svítidla:	80mm
šířka svítidla:	75mm
délka svítidla (L):	43,17m
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-

Děkuji a přeji hezký den.“

Takže zhotovitelem projektu je v rámci tohoto vysvětlení potvrzeno, že projektová dokumentace svítidla S1 až S4 obsahuje. Uvedená světla jsou uvedena v knize svítidel a soupisu prací s výkazem výměr - SOU elektrotechnické Plzeň – společenský sál II. etapa [zadání]. Platí tedy tyto aktualizované přílohy, které byly zveřejněny v rámci vysvětlení ZD č. 5. Není potřeba tyto přílohy doplňovat nebo aktualizovat. Údaje v knize svítidel a příslušném oddílu projektové dokumentace dávají dostatečný podklad pro ocenění a zpracování v nabídce.

Zadávací dokumentace, včetně jejích příloh, se tímto vysvětlením nijak nemění.

Aby zabránil pochybnostem o úplnosti projektové dokumentace, zadavatel se rozhodl toto vysvětlení poskytnout, přestože žádost o vysvětlení nebyla doručena včas, resp. tento dotaz byl již dříve aktualizací příloh projektantem zohledněn.

Termín pro podání nabídek **stanovený do 12. 09. 2019 do 10:00 hodin, se nemění.**

V Plzni dne 09. 09. 2019

V zastoupení zadavatele administrátor VZ: