



UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ VILNIAUS APŠVIETIMAS

PROŽEKTORIŲ KEIČIAMU
SKLAIDOS KAMPU VIEŠOJO
PIRKIMO DALYVIAMS
(pirkimo ID 1851811)

2025 m. balandžio 3 d., Nr. SD-250275

CVP IS priemonėmis

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PAAIŠKINIMO

UAB „Vilniaus apšvietimas“ (toliau – Perkantysis subjektas) PROŽEKTORIŲ KEIČIAMU SKLAIDOS KAMPU VIEŠAJAME PIRKIME gavo Tiekėjų klausimus.

Perkantysis subjektas juos išnagrinėjo ir teikia atsakymus:

Klausimas 1:

„Norime paklausti dėl transformatoriaus montavimo. Jei transformatorius komplektuojamas atskirai ar jis turi turėti savo montavimo dėžutę? Ar transformatorius montuosis šalia prožektoriaus lauke ar patalpos viduje?“

Atsakymas į 1 klausimą:

Prožektoriaus visi komponentai turi būti pritaikyti montuoti lauke. Atskira montavimo dėžutė nėra privaloma, jei komplektuojamas maitinimo šaltinis užtikrina $IP \geq 65$ atsparumą aplinkos poveikiui.

Klausimas 2:

„Gal galite plačiau paaiškinti šią vietą: "Simetrinis, rankiniu būdu keičiamas kampas ne mažesniame režyme nei nuo 16° iki 45° " ar turi būti keičiami reflektoriai rankiniu būdu, ar sukinėjant šviestuvo korpusą ties lęšiu keistųsi simetrinis kampas?“

Atsakymas į 2 klausimą:

Šviesos kampo keitimas turi būti atliekamas sukinėjant korpusą ar specialius reguliavimo varžtus. Lęšių ar reflektorių keitimas nėra galimas.

Klausimas 3:

„Techninių specifikacijų priede 8 punkte nurodyta, kad šviesos sklaidos kampas turi būti simetrinis ir turi keistis rankiniu būdu tarp 16° iki 45° , klausimas būtų, ar galėtų kampo keitimas valdytis telefono programėle?“

Atsakymas į 3 klausimą:

Šviestuvo šviesos kampas turi būti keičiamas rankiniu būdu, mechaniniu būdu atliekant pakeitimus. Valdymas per programėlę netinka.

Klausimas 4:

„Techninėse sąlygose nurodytas prožektoriaus galingumas $\leq 45W$. Ar tai ne klaida? Galima pasiūlyti 1W ir mažiau.“

Atsakymas į 4 klausimą:

Paaikškiname, kad Prekės vardinė galia turi būti ne didesnė nei 45w, bet tuo pačiu metu turi būti užtikrinamas ne mažesnis nei 2000lm šviesos srautas. Apatinės Prekės vardinės galios ribos nenurodome, nes tai apriboja minimalaus šviesos srauto ribojimas.

Dėkojame už klausimus. Kviečiame dalyvauti pirkime ir teikti pirkimo sąlygas atitinkančius pasiūlymus.

Pagarbiai,
Komisijos vardu Pirkimo organizatorius

Rimas Vaikėnas