

Visiems pirkimo CVP IS Nr. 317245 dalyviams

ATSAKYMAS Į DALYVIO PAKLAUSIMĄ

Gautas supaprastinto mažos vertės mobilaus apšvietimo bokšto pirkimo dalyvio paklausimas:

„Dėl techninių specifikacijų reikalavimo:., 2.3. Ne mažiau kaip vienas 230 V išėjimo lizdas papildomos, ne mažiau kaip 2,5 kW, apkrovos pajungimui.“

Prašome patikslinti:

Ar generatorius, kurio nominali galia 6,4kW, jungiami 4x1000W metalo halido šviestuvai ir, kurio likutinė galia 2,4 kW galia bus laikomas reikalavimus atitinkančiu įrenginiu“.

„Dėl likutinės generatoriaus galios, papildomai patiksliname:

Apšvietimo bokšto siūlytino modelio galia ilgalaikio darbo „P.R.P. režime“ yra 6,4kW. Likutine galia ilgalaikiame darbo režime yra 2,3kW.

Dyzelinis generatorius maksimaliai gali dirbti paleidimo „standby“ režime iki pilnos maksimalios galios 7,04kw (t.y +10%). Likutine maksimali galia gali siekti iki 2,9kw (pastoviai sunaudojama lempoms dalis - 4kw). Kadangi likutine maksimali galia 2,9kw bus naudojama retai, paleidžiant kažkokį įrankį ar prietaisą taip pat reikia atsižvelgti i gamintojų sąlygas, kad naudoti šiame režime galima iki I val. trukmės. Pvz. Elektros varikliams paleidimo galios trunka sekundes.

Taigi pajungti 2,5kw galios vartotojai didelių perkrovų stočiai nesudarys.“

Atsakymas.

Perkančioji organizacija pirkimo sąlygose nenurodo kokio galingumo "W" turi būti šviestuvai.

Pirkimo sąlygų techninė specifikacijos 4.1. punkte keliamas reikalavimas prožektorių techninėms savybėms dėl šviesos srauto stiprumo: „Ne mažiau 4 apšvietimo prožektoriai, kurių bendras šviesos srauto stiprumas ne mažiau kaip 300 000 lm“.

Atsižvelgiant į paklausimą, primename apie galimybę komplektuoti ir kito tipo šviestuvus, kurių galia būtų mažesnė, o šviesos srautas atitiktų pirkimo sąlygų techninės specifikacijos reikalavimus.

Viešųjų pirkimų skyriaus vadovė



Rima Staneliūnienė

J.Skaiva, j.skaiva@grinda.lt