



MADONAS NOVADA PAŠVALDĪBA IEPIRKUMU KOMISIJA

Reģ. Nr. 90000054572
Saieta laukums 1, Madona, Madonas novads, LV-4801
t. 64860571, fakss 64860079, e-pasts: dome@madona.lv

Madonā

20.03.2013.

Uz 18.03.2013.

Visiem ieinteresētajiem piegādātājiem

Par saraksti Nr.3 iepirkuma procedūrā: „**Energoefektīva mākslīgā apgaismojuma piegāde un uzstādīšana Madonas novada pašvaldības izglītības iestādēs**”, identifikācijas numurs MNP2013/10_KPFI.

Madonas novada pašvaldības iepirkumu komisija saņēma ieinteresētā piegādātāja jautājumu iepriekšminētajā iepirkuma procedūrā un saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma 30.panta trešo daļu sniedz atbildi:

1. Jautājums: Tehniskajā aprakstā ir norādīta sekojoša informācija, ka 600 mm T8 Led lampām jābūt 8 W, tomēr prakse liecina, ka ražotāji mēdz norādīt -/+ 1 W, tas nozīmē, ka jauda ir iespējama arī 9 W.Cik būtiska ir šī prasības izpilde?

ATBILDE uz 1.jautājumu:

Atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajam 600 mm T8 LED lampu jaudai jābūt ne vairāk kā 8 W. Pretendents piedāvājumā var iekļaut lampas, kurām ražotājs jaudu ir norādījis -/+1 W, ar nosacījumu, ka nominālā lampas jauda nepārsniedz 8 W.

2. Jautājums: Tehniskajos noteikumos ir norādīta 1200 mm T8 LED lampām jauda 18 W un arī 1500 mm 18W, vai tā gadījumā nav klūda?

ATBILDE uz 2.jautājumu:

Nē, tā nav klūda. Atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajam 1200 mm un 1500 mm T8 LED lampu nepieciešamā jauda ir ne vairāk kā 18 W.

3. Jautājums: Ieejas spriegums norādīts 180-250V AC, tas noteikti nav principiāli, ja piedāvājums būs ar lielāku svārstību piem.: 86-265V AC? Cik tas ir principiāli? Visādā ziņā tas neko neietekmē, tomēr jautājam.

ATBILDE uz 3.jautājumu:

Ieejas sprieguma svārstību diapazons nedrīkst būt mazāks kā Tehniskajā specifikācijā norādītais: 180-250V AC.

4. Jautājums: Nav norādīts LED lampu izgaismošanas leņķis, kaut arī tas ir viens no svarīgākajiem jautājumiem, jo iepriekšminēto jaudu var panākt ar vienrindas retinātu čipu virkni, bet būs mazs leņķis, kaut arī šajā gaismas kūlī būs sasniegti arī LX. Vai arī tas šajā

konkursā nav noteicošs? Parasti tam ir jābūt vismaz 120 grādiem. Mēs no savas puses to vismaz jums ieteiku.

ATBILDE uz 4.jautājumu:

Iepirkumu komisija precīzē tehnisko specifikāciju, nosakot, ka LED lampu izgaismošanas leņķim ir jābūt vismaz 120 grādiem.

5. Jautājums: Tehniskajos noteikumos ir norādīts kolbas veids: caurspīdīgs. Vai tas norāda uz to, ka tas varētu būt pienains, profilēts vai vispār caurredzams, kur var redzēt visu LED čipojumu. Parasti skolas norāda uz to, ka šīs kolbas polikarbonātam jābūt pienainam, jo tas labāk kliedē gaismu, attiecīgi ietekme uz acīm ir daudz labvēlīgāka. Kā ir šajā konkursā?

ATBILDE uz 5.jautājumu:

Iepirkumu komisija precīzē tehnisko specifikāciju nosakot, ka kolbas veids: „Caurspīdīgs bezkrāsains vai matēts pienains”. Kolba var būt profilēta.

6. Jautājums: Kādi būs iepirkuma izvērtēšanas kritēriji? Tā ir tikai zemākā cena atbilstoši tehniskajiem noteikumiem vai saimnieciski izdevīgākais piedāvājums?

ATBILDE uz 6.jautājumu:

Atbilstoši iepirkuma nolikuma 21.1.punktā noteiktajam piedāvājuma izvēles kritērijs – piedāvājums ar viszemāko cenu. Līguma slēgšanas tiesības piešķir pretendentam, kura kvalifikācija un piedāvājums atbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un kurš ir ar viszemāko cenu.

Komisijas priekšsēdētājs

Ā.Vilšķersts

Arcimoviča 64860571