***PIEDĀVĀJUMS NO \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

***(Iesniegts \_\_\_\_/ \_\_\_\_/ 2024)***

**Tirgus izpēte par auto atslēdznieku rokas instrumentu un auto virsbūvju remontā izmantojamo elektroinstrumentu piegādi**

Iesniegt cenas **€ bez PVN.**

Līguma izpildes termiņš – 5 gadi.

Piegādes vieta: Dārzciema iela 70, Rīga

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N.p.k. | Nosaukums  | Apraksts | Skaits  | Pretendenta piedāvājums  |
| 1. | DeWALT Triecienurbjmašīna 18V Bezoglīšu tipa motorsGriezes moments 60NmSpīļpatrona 1.5-13mmApgr./min. 0-450 / 0-1650Svars 1.2kg | DeWALT Triecienurbjmašīna 18V | 1 |  |
| 2. | DeWALT Lukturis servisa un būvniecības objektiem 18V XR Luktura spilgtums līdz 1650 lūmeniemDivi fiksācijas āķi ar gumijas pārvalku, āķu rotācijas 180°Divpakāpju spilgtuma regulēšana.Ilgs apgaismojuma laiks līdz 12 stundām (izmantojot 18 voltu / 5 Ah akumulatoru)Svars 2.5 kg (bez akumulatora) | DeWALT Lukturis auto pārsegam 18V XR | 1 |  |
| 3. | DeWALT 18V Sprūdrata atslēga 1/2" b/a. DeWALT 18V Sprūdrata atslēga 1/2" b/aLED apgaismojumsĀtruma kontroleApgr./min. 0-250Griezes moments 95 NmGalvas izmērs 1/2" | DeWALT 18V Sprūdrata atslēga 1/2" b/a | 1 |  |
| 4. | DeWALT Metāla grieznes 18V XR (N) Griešanas ātrums 0-2450spm Max materiāla biezums 1,3mm (krāsainie metāli)Max materiāla biezums 1,0mm (nerūsējošais tērauds)LED darba virsamas apgaismojumsSvars1,8kg | DeWALT 18V XR Li-Ion Metāla šķēres | 1 |  |
| 5. | Autoatslēdznieku rokas instrumenti: 1/2 6-kantu muciņu modulisPrieksšroka tiek dota piedāvājumam, kura izplatītājs spēj nodrošināt max. garāku instrumentu garantiju |  | 1 |  |

|  |
| --- |
| Informācija par pretendentu |
| Pretendenta nosaukums: |  |
| Reģistrācijas numurs: |  |
| Juridiskā adrese: |  |
| Tālrunis: |  | Fakss: |  |
| E-pasta adrese: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Bankas rekvizīti: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Paraksts: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Vārds, uzvārds: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Ieņemamais amats: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |