2.pielikums

**Enerģētiskie materiāli (ķēžu smērvielas, eļļas, filtru smērvielas)**

**Tehniskā specifikācija – Finanšu piedāvājums**

1. Izpildītājs Preces piegādi veic ar savu darbaspēku, inventāru, transportu un tehnisko nodrošinājumu.
2. Preces piegādes apjoms tiek pasūtīts pēc nepieciešamības.
3. Pārdevējam jāuzrāda Preces izgatavotāja sertifikāts, kurš satur informāciju par Preces tehnisko un ķīmisko sastāvu u.c.
4. Preces tehniskais apraksts:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr.p.k | | | Nosaukums | Mēr-  vienība | Iepakojums | Apraksts | Cena (euro) bez PVN par vienu vienību |
| **1.daļa „Ķēžu smērvielas”** | | | | | | | |
| 1. | | | Ķēžu smērvielas | litri | Aerosols ar ērtu izsmidzinātāju. | Sintētiska ķēžu eļļa paredzēta bezceļu mototehnikai. Īpaši saudzīga pret visu veidu gumijām un blīvējumiem (O/X ringi). Laba noturība pret nomešanu lielos ātrumos. |  |
| **2.daļa „Motoreļļa**” | | | | | | | |
| 1. | | Motoreļļa | | litri | kannas | Motoreļļai jābūt paredzētai mūsdienīgiem forsētājiem metanola 4 taktu sacīkšu dzinējiem (sporta motocikliem).  Produktam jāatbilst šādām prasībām: Blīvums pie 20 °C – 0.96 kg/l;  Kinemātiskā viskozitāte pie 40°C -250 cSt;  Kinemātiskā viskozitāte pie 100°C – 19.1 cSt;  Uzliesmošanas punkts - 150°C;  Sabiezējuma punkts - -36°C.  Produktam ir jābūt 1L kannas iepakojumā.  VW 502 00/ 505 00 |  |
| **3.daļa „Filtru smērvielas”** | | | | | | | |
| **1.** | Filtru smērvielas | | | litri | Aerosols ar ērtu izsmidzinātāju | Porolona gaisa filtru eļļa. Uzlabota, zemas viskozitātes pārklājuma apstrāde, kuras mērķis ir uzlabot porolona gaisa filtru efektivitāti. Satur polimēru piedevas, kuras izveido hiper-lipīgu virsmu, aizsargājot ieplūdes sistēmu no vissmalkākajām smiltīm, putekļiem un ūdens, neietekmējot dzinēja elpošanu, lai nodrošinātu izcilu dzinēja aizsardzību arī vissmagākajos apstākļos. Samazina sagraušanas risku un palīdz pagarināt motora darbību. Hlorētu šķīdinātāju nesaturošā formula nekaitē putu filtra konstrukcijai vai gaisa padeves materiāliem. |  |

Pretendents, sagatavojot tehnisko un finanšu piedāvājumu, iesniedz 1 vienības cenu bez PVN.

Sastādīja:

Nikolajs Kokins

29502695