**Príloha č. 2 – Návrh na plnenie kritérií hodnotenia**

Názov zákazky: Modernizácia dopravných ciest a ASR

|  |  |
| --- | --- |
| **Uchádzač** |  |
| Obchodné meno: |  |
| Sídlo: |  |
| IČO: |  |
| DIČ: |  |
| Zastúpený: |  |
| Kontakt: |  |
| Platca DPH: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Predmet zákazky | Merná jednotka (MJ) | Počet MJ | Jednotková cena bez DPH v EUR | Cena za počet MJ bez DPH v EUR |
| 1. Príjmové cesty nad násypnými košmi | celok | 1 |  |  |
| 1. Príjmové cesty nad plechovými silami | celok | 1 |  |  |
| 1. Príjmové cesty z plechových síl na čistenie a kalibráciu | celok | 1 |  |  |
| 1. Skladovacie silá A,B,C,D - uskladnenie jačmeňa | celok | 1 |  |  |
| 1. Príjem z príjmového koša do betónových síl | celok | 1 |  |  |
| 1. Odsunová cesta vyčistený a vykalibrovaný materiál z buniek 12, 13 | celok | 1 |  |  |
| 1. Odsunová cesta - z betónových buniek na čistenie a kalibráciu | celok | 1 |  |  |
| 1. Odsunová cesta - z betónových síl do mačiarne | celok | 1 |  |  |
| 1. Odsunová cesta na odklíčenie sladu | celok | 1 |  |  |
| 1. Odsunová cesta z betónových síl výmena pásov za RD v pivnici - prvý rad výpadov | celok | 1 |  |  |
| 1. XI. Odsunová cesta z betónových síl na leštičky | celok | 1 |  |  |
| 1. Riadenie a zavedenie expedičnej váhy Graviton do systému | celok | 1 |  |  |
| 1. Riadenie a automatizácia - dodávka hardwere MAR1 (rozvádzač+automat+softwér) | celok | 1 |  |  |
| **Celková cena za predmet zákazky vyjadrená v EUR bez DPH**  **/Kritérium – najnižšia cena za celý predmet zákazky bez DPH/** | | |  | |
| DPH | 20 % | v EUR |  | |
| Celková cena za predmet zákazky vyjadrená v EUR s DPH | | |  | |

**Som/nie som platcom DPH[[1]](#footnote-1)**

Vypracoval: ................................................................

V ....................................., dňa ..................................

...............................................................................

Pečiatka a podpis

oprávnenej osoby

1. Nehodiace sa preškrtnite [↑](#footnote-ref-1)