**TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ**

**Název zakázky: Strojové vybavení**

***Uchazeč je povinen tabulku kompletně vyplnit!***

|  |  |
| --- | --- |
| **Samojízdný míchací krmný vůz** | |
| **Výrobce:** | |
| **Typové označení:** | |
| **Zadavatelem požadované parametry:** | **Uveďte parametry nabízeného stroje, nebo zda je požadavek splněn** |
| - Samochodný krmný vůz | ANO/NE\* |
| - Stroj schválen pro provoz na pozemních komunikacích v ČR | ANO/NE\* |
| - Silniční osvětlení vozidla pro provoz na pozemních komunikacích | ANO/NE\* |
| - Pracovní osvětlení | ANO/NE\* |
| - Dva vertikální míchací šneky | ANO/NE\* |
| - Min. 2 hydraulicky ovládané protiostří míchací nádoby s časováním | Počet protiostří …………… |
| - Objem míchací vany minimálně 12m3 | …………..m3 |
| - Klimatizace kabiny | ANO/NE\* |
| - Jednoduchý pohon všech kol hydromotorem a spojovacím kardanem | ANO/NE\* |
| - Řiditelné obě nápravy | ANO/NE\* |
| - Automatické centrální mazání | ANO/NE\* |
| - Elektronický systém vážení s datatransferem | ANO/NE\* |
| - Hydrostatický pojezd s plynulou regulací | ANO/NE\* |
| - Minimální pojezdová rychlost 20 km/h | …………..km/h |
| - Motor o výkonu minimálně 120 kW | ………..kW |
| - Chlazení a sání motoru umístěno v zadní části stroje za míchacím zásobníkem | ANO/NE\* |
| - Maximální šířka stroje 2 300 mm | ………….mm |
| - Maximální výška stroje 2 550 mm | ………….mm |
| - Vybavení stroje nakládací frézou | ANO/NE\* |
| - Dosah frézy minimálně 5 000 mm | ………….mm |
| - Šířka frézy minimálně 2 000 mm | ………….mm |
| - Plynulá regulace šneků nezávislá na otáčkách spalovacího motoru | ANO/NE\* |
| - Vyskladňovací dopravník umístěn v přední části míchací vany na straně řidiče | ANO/NE\* |

\* Nehodící se škrtněte/ vymažte

*V …………………………………. dne ………………………………..*

…………………………………………………………….

*jméno a příjmení*

*razítko a podpis* ***osoby oprávněné jednat či zastupovat***