|  |
| --- |
| ***Tabulka parametrů***  ***název zakázky***  ***„Manipulátor“*** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Manipulátor, typ, výrobce:** | **Cena bez DPH:** | | |
| ***Název parametru*** | |  | ***Skutečnost***  ***ano/ne*** |
| Výkon motoru | | min. 84 kW |  |
| Objem válců motoru | | min. 3.600 cm3 |  |
| hydraulického čerpadla o max. průtoku | | min. 100 1/min |  |
| Objem hydraulického systému | | min. 90 l |  |
| hydraulický okruh na rameni | |  |  |
| Výškový dosah (dle EN 1459 B) | | min. 6 m |  |
| Maximální nosnost (dle EN 1459 B) | | min. 3 000 kg |  |
| Nosnost v maximální výšce (dle EN 1459 B) | | min. 2 700 kg |  |
| Maximální dopředný dosah (dle EN 1459 B) | | min. 3,3 m |  |
| Hydrodynamický měnič | |  |  |
| Řazení mechanické 4/4 | |  |  |
| Maximální pojezdová rychlost | | 40 km/hod |  |
| Pneu o velikosti | | min. 24“ |  |
| Klimatizace | |  |  |
| Vzduchem odpružené sedalo obsluhy | |  |  |
| Reverzace vrtule chlazení motoru | |  |  |
| Objemová lopata o objemu | | min. 1 500 l |  |

|  |  |
| --- | --- |
| V | Dne: |
| firma: |  |
| jméno, příjmení: |  |
| funkce: |  |
| podpis: |  |