

**CENOVÁ PONUKA****ZÁKAZKOVÝ LIST ČÍSLO: 99736**

|                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                           |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>HServis s.r.o.</b><br><b>Mokrá Lúka</b><br><b>050 01 Revúca</b><br>IČO: 44853793 IČ DPH: SK2022861<br>Zápis v OR OS v Banskej Bystrici, Oddiel: Sro, vl.č.16823/S | <b>BeArt Slovakia s. r. o.</b><br>Jankolova 1543/9<br>85104 Bratislava<br>IČO: 35770350 DIČ: 2021478591<br>IČ DPH:                        |
| Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa, a. s.<br>Číslo účtu: 0512735932/0900                                                                                         | <b>Typ stroja : WX230-2000</b><br><b>Výr. číslo: 183903</b><br><b>Záruka do: 25.10.2020</b><br><b>Dátum prijmu do servisu :24.10.2023</b> |
| e-mail: servis@herman.sk<br>tel.: 0917/225784                                                                                                                        |                                                                                                                                           |

*Porucha* Poškodenie elektroniky

*Vyjadrenie* Preťažovaním náradia dochádza k prehriatiu motora a elektronických súčiastok (spínač, elektronika). Aby sa predišlo prehriatiu náradia, motor by mal byť vždy schopný sa otáčať pri menovitých otáčkach, a tým umožniť chladiacemu systému pracovať účinne počas celej prevádzkovej doby náradia. Čím je zaťaženie motora náradia väčšie, tým viac energie je potrebné na udržanie menovitých otáčok. Nakoniec sa rýchlosť motora znižuje a chladiaci účinok klesá tak rýchlo, že zvýšenie teploty vedie ku kritickému prehriatiu a poškodeniu motora a elektronických súčiastok.

| Č.                      | Tovar     | Názov                      | Množstvo/ MJ | Jed. cena | Spolu EUR      |
|-------------------------|-----------|----------------------------|--------------|-----------|----------------|
| 1                       | 232240011 | Elektronika                | 1,00 ks      | 35,0000   | 35,0000        |
| 2                       | 98PP      | Práca, servisná prehliadka | 0,60 hod     | 20,0000   | 12,0000        |
| 3                       | 97PP      | Prepravné a balné          | 2,00         | 5,0000    | 10,0000        |
| Spolu bez DPH:          |           |                            |              |           | <b>57,0000</b> |
| Základ                  |           |                            |              |           | <b>57,0000</b> |
| DPH 20%:                |           |                            |              |           | <b>11,40</b>   |
| <b>K úhrade celkom:</b> |           |                            |              |           | <b>68,40</b>   |

Odovzdal: \_\_\_\_\_

Dátum, Prevzal: \_\_\_\_\_

Zákazka ukončená dňa: \_\_\_\_\_

dátum tlače 24.10.2023