

Příloha č. 1: Aktualizovaná podoba přílohy č. 1, Kupní smlouvy ze dne 5.9.2022 - položkového rozpočtu

| Číslo položky | Označení položky | Popis položky | Místo dodání | Množství | Cena/jednotku | Sazba DPH | Celkem bez DPH | Celkem s DPH |
|---------------|---|---|---|----------|---------------|-----------|----------------|--------------|
| 1 | Handbike pro dospělé – mechanický | Materiál hlavního rámu a vidlice: hliníková slitina skupiny 6000 nebo 7000, ocel třídy 15 a výše - Velikost vhodná pro jezce vysoké 155–200 cm - Aktivní vzpřímený sed o úhlu 60 - 75st. (vhodný pro začátečníky i pro dobrou práci s těžištěm a pohodlí) - Brzdění všech tří kol hydraulickými kotoučovými brzdami o velikosti předního kotouče min. 200 mm, zadních min. 160 mm - Parkovací brzda - Použití řadících komponentů s počtem rychlostí 1x11 nebo 1x12 a rozsahem převodů min. 420 %. - Pláště o šířce 30–45 mm s drobným vzorkem - Bowdeny a hadice vedoucí od madel zajištěné proti ukroucení a ulomení | 1 ks Jihomoravský kraj | 1 | 110 186,74 | 21 | 110 186,74 | 133 325,96 |
| 2 | Handbike pro děti – mechanický | Materiál hlavního rámu a vidlice: hliníková slitina skupiny 6000 nebo 7000, ocel třídy 15 a výše nebo uhlíková vlákna - Velikost vhodná pro jezce vysoké 120–155 cm - Aktivní vzpřímený sed o úhlu 60 - 75st. (vhodný pro začátečníky i pro dobrou práci s těžištěm a pohodlí) - Brzdění předního kola hydraulickou kotoučovou brzdou o velikosti kotouče min. 200 mm - Parkovací brzda - Použití řadících komponentů s počtem rychlostí 1x11 nebo 1x12 a rozsahem převodů min. 420 %. - Pláště o šířce 30–45 mm s drobným vzorkem - Bowdeny a hadice vedoucí od madel zajištěné proti ukroucení a ulomení | 1 ks Jihomoravský kraj | 1 | 100 000,00 | 21 | 100 000,00 | 121 000,00 |
| 3 | Handbike pro dospělé – s pomocným elektrickým pohonem | Materiál hlavního rámu a vidlice: hliníková slitina skupiny 6000 nebo 7000, ocel třídy 15 a výše nebo uhlíková vlákna - Velikost vhodná pro jezce vysoké 160–200 cm - Aktivní vzpřímený sed o úhlu 60 - 75st. (vhodný pro začátečníky i pro dobrou práci s těžištěm a pohodlí) - Odpružení zadní nápravy o chodu min. 100 mm pomocí zadního tlumiče pro jízdní kola. - Brzdění všech tří kol hydraulickými kotoučovými brzdami o velikosti předního kotouče min. 200 mm, zadních min. 160 mm - Parkovací brzda - Řadící komponent v podobě převodovky nebo planetové převodovky (aby se eliminovalo poškození pohonu silným motorem a nezkušeným uživatelem) - Výkon pomocného motoru min. 750 W pro netrénované uživatele - Asistence pomocného motoru nastavitelná min. v pěti úrovních. - Baterie k pomocnému motoru o kapacitě min. 16Ah - Pláště o šířce 45–65 mm s horským vzorkem - Bowdeny a hadice vedoucí od madel zajištěné proti ukroucení a ulomení | 1 ks Jihočeský kraj 1 ks Kraj Vysočina | 2 | 150 000,00 | 21 | 300 000,00 | 363 000,00 |
| 4 | Parapaddleboardový set | 1) Parapaddleboardová sedačka: - Výšková nastavitelnost a nastavitelný ergonomický sed. - Materiál rámu: hliníková slitina skupiny 6000 nebo 7000 (příp. alternativou karbon či titan) - Úchyty pro upevnění sedačky k plováku. - Šířka sedu 40–45 cm 2) Plovák a jeho příslušenství - Nafukovací plovák technologie MSL. - Minimální nosnost plováku 130 kg. - Šířka plováku min. 80 cm. - Tři ohebné ploutve. - Úchyty pro upevnění sedačky k plováku. - Skládací pádlo. - Mechanická dvoucestná pumpa - Taška na plovák s kolečky. | 1 ks Jihomoravský kraj 1 ks Jihočeský kraj | 2 | 37 000,00 | 21 | 74 000,00 | 89 540,00 |
| 5 | Monoski | Materiál rámu: hliníková slitina skupiny 6000 nebo 7000. - Laminátový sedák (polstrovaný a doplněný sedacím polštářem min výšky 5 cm) a laminátová opěrka zad. - Šířka sedu 40–45 cm - Rám odpružený tlumičem s pružinou. - Pro použití na sedačkových lanovkách a vlecích. - Říditka pro asistenty. - Délkové nastavitelné stabilizátory se skloupnou vodící lyží. - Řemeny pro upevnění uživatele. | 2 ks Kraj Vysočina 1 ks Jihočeský kraj | 3 | 49 500,00 | 21 | 148 500,00 | 179 685,00 |
| | | Celkem | | | | | 732 686,74 | 886 550,96 |