|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Montované stání pro OŘ Ostrava 2025**  **Ev.č. VZ: 63525027** | | | | | | |
|  |  | | |  |  | |
|  | **Název** | | | **Množství** | **Cena celkem bez DPH** | |
| 1. | **Montované plechové stání pro mechanizaci (Traťový okrsek Bruntál)**   * plechová nezateplená konstrukce garáže pro dvě stání, o min. rozměrech garáže šíře=6,2m, délka=6,8m, s pultovou **zateplenou** střechou spádovanou do zadní části garáže vybavené plastovým okapovým systémem včetně svodu. Tloušťka pozinkované stěny plechového panelu min. 0,7 mm. Rám garáže z pozinkovaných profilů. * Garáž musí být odvětrávaná dle platné legislativy. * Součásti požadavku na garáž je vybavení 2 ks sekčními plechovými nezateplenými vraty bez el. pohonu s minimální šířkou 2,5m a minimální průjezdnou výškou 2,25m. * Vrata budou osazena zámky s vložkou a min. 3 klíči. * V bočních stěnách budou osazena sklopná plastová okna šíře=0,8m, výška=0,6m. * Barevné provedení fasády je požadováno v pískové barvě * Barevné provedení střešní krytiny je požadováno v zelené G6029, * Barevné provedení atiky, okapového systému a vrat je požadováno v tmavě šedé barvě – antracit, vnitřní barevné provedení stěn v bílé barvě. * Fasáda bude ošetřena strukturovanou pryskyřičnou omítkou. Vnitřní stěny budou ošetřeny hladkým akrylátovým nástřikem. * Požadovaná minimální nosnost střechy = min. 140kg / m². | | | **1ks** | **,-Kč** | |
| 2. | **Montované stání se sedlovou střechou pro silnoproudá zařízení (Železniční stanice Jeseník)**   * plechová nezateplená konstrukce garáže pro jedno stání, o min. rozměrech šíře=4,50m, délka=7,80m, se **zatepleným** stropem a **sedlovou střechou** spádovanou k delším stěnám garáže vybavené plastovým okapovým systémem včetně svodu. Tloušťka pozinkované stěny plechového panelu min. 0,7 mm. Rám garáže z pozinkovaných profilů. * Garáž musí být odvětrávaná dle platné legislativy. * Součásti požadavku na garáž je vybavení 1 ks dvoukřídlých plechových nezateplených vrat s minimální šířkou 3,0m a **minimální průjezdnou výškou 2,50m**. * Vrata budou osazena zámky s klikou a vložkou s min. 3 klíči a vratovými zarážkami. * V levé boční stěně bude osazeno 1ks sklopné plastové okno PVC – 2 sklo, šíře=0,8m, výška=0,6m, barva bílá RAL 9016. * V levé boční stěně budou osazen 1ks ocelových nezateplených dveří včetně kliky a vložky, panty vlevo, šíře=1,0m, výška=2,0m, barva bílá RAL 9016. * Barevné provedení fasády je požadováno ve žluté barvě. * Barevné provedení střešní krytiny je požadováno v cihlové G8004, * Barevné provedení atiky, okapového systému je požadováno v cihlové G8004, vnitřní barevné provedení stěn v bílé barvě. * Fasáda bude ošetřena strukturovanou pryskyřičnou omítkou. Vnitřní stěny budou ošetřeny hladkým akrylátovým nástřikem. * Požadovaná minimální nosnost střechy = min. 140kg / m². | | | **1ks** | **,-Kč** | |
| 3. | **Montované stání s pultovou střechou pro silnoproudá zařízení (Opravnna TV Hanušovice, Opravna TV Zábřeh na Moravé)**   * plechová nezateplená konstrukce garáže pro jedno stání, o min. rozměrech šíře=3,50m, délka=6,80m, s pultovou **zateplenou** střechou spádovanou do zadní části garáže vybavené plastovým okapovým systémem včetně svodu. Tloušťka pozinkované stěny plechového panelu min. 0,7 mm. Rám garáže z pozinkovaných profilů. * Garáž musí být odvětrávaná dle platné legislativy. * Součásti požadavku na garáž je vybavení 1 ks dvoukřídlých plechových nezateplených vrat s minimální šířkou 3,0m a **minimální průjezdnou výškou 2,50m**. * Vrata budou osazena zámky s klikou a vložkou s min. 3 klíči a vratovými zarážkami. * Barevné provedení fasády je požadováno ve světle šedé * Barevné provedení střešní krytiny je požadováno v cihlové G8004, * Barevné provedení atiky, okapového systému a vrat je požadováno v tmavě šedé barvě – antracit, vnitřní barevné provedení stěn v bílé barvě. * Fasáda bude ošetřena strukturovanou pryskyřičnou omítkou. Vnitřní stěny budou ošetřeny hladkým akrylátovým nástřikem. * Požadovaná minimální nosnost střechy = min. 140kg / m². | | | **2ks** | **,-Kč** | |
| 4. | Zaškolení zaměstnanců zadavatele pro bezpečnou obsluhu | | | školení minimálně pro jednu osobu | v ceně dodávky u každé položky | |
| 5. | Doprava předmětu koupě do/z místa dodání.  Instalace (montáž) předmětu koupě na základovou konstrukci.  Uvedení předmětu koupě do provozuschopného stavu danému účelem užívání | | | x | v ceně dodávky u každé položky | |
| **Cena celkem\*\*** | | | | | **0,00 Kč\*** | |
| **Pokyny k vyplnění:** | | |  | | |  |
| **1.** | | **podbarvená pole k doplnění účastníkem výběrového řízení** | | | | |
| **2.** | | **\*hodnotící kritérium ve smyslu čl. 13 výzvy** | | | | |
| **3.** | | **\*\*za součet cen celkem je odpovědný účastník** | | | | |