



Rozvojový fond Pardubice a.s.

Vysvětlení zadávací dokumentace

Dotaz:

Dotazy a žádosti o vysvětlení:

Bude zadavatel akceptovat uchycení nože rolby pomocí šroubů, kterými je nůž pevně uchycen v suportu? Jedná se o uchycení řezného nože, který se nevyměňuje z boku hoblovacího zařízení.

Stroj na úpravu ledové plochy, který chce naše společnost nabídnout zadavateli, dokáže i s klasickým šroubovým uchycením masivního řezného nože v suportu upravovat ledovou plochu velmi kvalitně a efektivně. Není přitom nutná častá výměna a broušení řezného nože, který je vyroben z vysoce kvalitní oceli.

Bude zadavatel akceptovat rolbu bez zpětných zrcátek a bez oplachu vertikálního a horizontálního šnekového dopravníku sněhu? Stroj na úpravu ledové plochy, který chce naše společnost nabídnout zadavateli, je technicky navržen tak, že zpětná zrcátka mohou být nahrazena kamerovým systémem v případě potřeby. Stroj je dále vybaven automatickým drtičem sněhu, který zabraňuje ucpávání vertikálního šnekového dopravníku a plně tak nahrazuje systém oplachu horizontálního a vertikálního šnekového dopravníku.

Věříme, že zadavatel chce v tomto výběrovém řízení získat vysoce kvalitní stroj na úpravu ledové plochy s vynikajícími technickými parametry a vysokou ekonomikou provozu. Proto se dotazujeme na technické parametry, o kterých se domníváme, že zadavatel není dostatečně informován z hlediska potřeby, kvality zpracování, technického řešení a úspor energie.

Odpověď:

- Systém rychlé a bezpečné výměny nože z boku hoblovacího zařízení požadujeme zejména z **bezpečnostního a ekonomického hlediska**, kdy je naším zájmem, aby nůž vyměnil lehce, spolehlivě a bezpečně jeden člověk za co nejkratší dobu. Je prokazatelné, že systém boční výměny je několikanásobně řádově rychlejší a bezpečnější, než je zastaralý klasický systém. Se stále vzrůstajícími mzdovými náklady na obsluhu arény je pro nás podmínka co nejrychlejší a bezpečné výměny nepřekročitelná.
- Přední levé a pravé zrcátko je požadováno z **důvodu bezpečnosti a dobré viditelnosti z boku rolby**. Obsluha se podle předních zrcátek pohybuje na ledě, lépe se jí navazují oblouky a celkový okamžitý přehled kolem rolby je lepší i vzhledem ke stavebnímu řešení arény, kdy dochází k otáčení a nájezdu na malém prostoru. Požadavek na kameru nebyl v zadávací dokumentaci specifikován a zpětná zrcátka považujeme za nejekonomičtější a spolehlivé řešení.
- Oplachy šneků jsou požadovány zejména z **ekonomických a provozních důvodů**. Naše dlouholeté zkušenosti s ucpáváním šneků, kdy tento oplach pomůže při ucpání ihned na ledě, a obsluha nemusí zajíždět vyplachovat stroj ke sněžné jámě. Oplachy též dopomůžou k lepší údržbě stroje před zaparkováním ve vytápěné garáži, kdy nyní i přes řádnou snahu o výplach dochází k rozpouštění zbytků sněhu a vzlínání vlhkosti v rolbovně. Pohledem řádného hospodáře se snažíme této situaci předejít. Drtič sněhu vertikálního šneku nebyl v zadávací dokumentaci specifikován a neřeší z našeho pohledu případné ucpání horizontálního šneku.



Rozvojový fond

Pardubice a.s.

Oplach kol při naší situaci pojezdu po betonové ploše zabraní vytváření nájezdových stop ve vratech a následující části ledové plochy.

Mohu Vás ujistit, že před vypsáním zakázky jsme provedli průzkum trhu i za pomoci dostupných videí z internetu a technické parametry byly zvoleny i s přihlédnutím na dlouholeté zkušenosti obsluhy kdy jako jedni z mála jsme přizvali ke konzultacím i obsluhu roleb.

Děkuji za Váš zájem a věřím ve Vaši účast.