

## SMLOUVA O DÍLO




ev. číslo objednatele: 62-2-9125/2023

číslo zhotovitele: .....

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a ve smyslu příslušných právních předpisů souvisejících (dále jen „**smlouva**“) mezi následujícími smluvními stranami

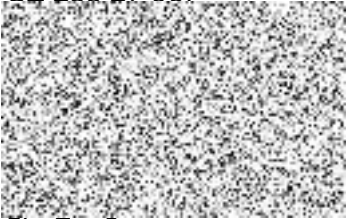
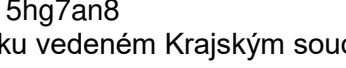


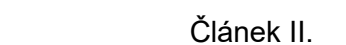

### Článek I. Smluvní strany

#### Česká republika – Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Sídlo: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
Kontaktní adresa: Zubatého 685/1, 614 00 Brno-sever  
IČO: 70884099  
DIČ: CZ70884099, není plátce DPH  
Bankovní spojení: Česká národní banka, pobočka Brno  
Číslo účtu: 10039881/0710  
Zastoupená: plk. Ing. Jiřím Pelikánem, krajským ředitelem  
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Telefon:   
Fax: 950 630 207  
Datová schránka: ybiaiuv  
(dále jen „objednatel“)

a

#### TIES s.r.o.

Sídlo: Nová 1044, 763 02 Zlín  
Kontaktní adresa: tř. 3. května 910, 763 02 Zlín  
IČO: 255 27 967  
DIČ: CZ 255 27 967  
Její jménem jedná:   
Bankovní spojení:   
Číslo účtu:   
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Telefon:   
Datová schránka: 5hg7an8  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně , oddíl C, vložka 30655  
(dále jen „zhotovitel“)

### Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele zhotovit a předat řádně, včas a ve sjednané kvalitě dílo specifikované v čl. II. odst. 2 (dále jen „dílo“). Předmětem smlouvy je rovněž závazek objednatele zaplatit zhotoviteli za řádně a včas zhotovené a předané dílo sjednanou cenu.
2. Specifikace díla: **CHS Blansko – oprava výjezdových vrat výměnou** (položkový rozpočet v příloze č. 1). Dílo bude realizováno na 2 části. V první části bude realizováno 7 vrat (č. 2 až 8, tj. pozice 1 a 2 dle Rozpočtu), v druhé části bude realizováno 5 vrat (tj. pozice 3, 4 a vrata dvoukřídlová dle Rozpočtu).

3. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 30.10. 2023, jejíž součástí je položkový rozpočet, a která byla podána na základě výzvy č.j. HSBM-7307/2023.

### Článek III.

#### **Způsob a termín zhotovení díla, předání díla**

1. Zhotovitel je při zhotovení díla povinen postupovat s odbornou péčí, podle svých nejlepších znalostí a schopností, přičemž je při své činnosti povinen chránit zájmy a dobré jméno objednatele a postupovat v souladu s jeho pokyny. V případě nevhodných pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost těchto pokynů objednatele písemně upozornit, v opačném případě nese zhotovitel zejména odpovědnost za vady a za škodu, které v důsledku nevhodných pokynů objednatele objednateli a/nebo zhotoviteli a/nebo třetím osobám vznikly.
2. Výsledek činnosti, jenž je předmětem díla nebo jeho části dle této smlouvy, není zhotovitel oprávněn poskytnout třetím osobám ve smyslu § 2633 občanského zákoníku.
3. Termín zhotovení a předání řádně zhotoveného díla – I. části (celkem 7 vrat č. 2 až 8, tj. pozice 1 a 2 dle Rozpočtu) – je 24. 11. 2023. Termín zhotovení a předání zhotoveného díla – II. části (celkem 5 vrat – tj. pozice 3, 4 a vrata dvoukřídlová dle Rozpočtu) je buďto do 15. 12. 2023 (na základě dodatku z půlky listopadu 2023) nebo do 31. 1. 2024 (na základě dodatku ze začátku ledna 2024) – dle stavu finančních prostředků. Konkrétní doba provádění II. části (resp. počátek) bude určena dodatkem smlouvy.
4. Místem předání díla je areál CHS Blansko, Poříčí 22, 678 01 Blansko.
5. O předání a převzetí díla (každé části) bude zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí díla (dále jen „protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla, pokud dílo nebude zhotoveno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě objednatel důvody odmítnutí převzetí díla písemně zhotoviteli sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání díla. Na následné předání díla se použijí výše uvedená ustanovení tohoto článku.
7. Objednatel je oprávněn oznámit vady díla a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla dle volby objednatele kdykoli ve lhůtě 5 (slovy: pět) let od předání každé jednotlivé části díla. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit nejpozději do sedmi (7) dnů ode dne doručení reklamace nebo ve lhůtě stanovené objednatelem, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli po odstranění vady dle čl. III. odst. 5. a 6.
8. Termín zhotovení se může posunout, pokud prodlení s plněním bude způsobeno karanténními nebo jinými opatřeními veřejné moci kvůli pandemii viru SARSCoV- 2 vyhlášené Světovou zdravotnickou organizací dne 11. 3. 2020 nebo podobné výjimečné události ohrožující veřejné zdraví.

### Článek IV.

#### **Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní**

1. Vlastníkem je od počátku objednatel.

2. Nebezpečí škody na zhotovené věci nese od počátku zhotovování do předání a převzetí díla objednatel. Tím ale není vyloučena odpovědnost zhotovitele za škodu na zhotovované věci, jsou-li dány předpoklady stanovené v § 2913 a násl. občanského zákoníku.

#### Článek V.

#### **Cena díla a platební podmínky**

1. Smluvní strany se dohodly, že za dílo řádně zhotovené a předané podle této smlouvy objednatel zaplatí zhotoviteli cenu díla (část I. a II.) ve výši 1 427 785,- Kč bez DPH (slovy: jeden milion čtyřistadvacetsedmtisíc sedmsetosmdesát pět korun českých) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. 1 727 620,- Kč s DPH (slovy: jeden milion sedmsetdvacetsedmtisíc šestsetdvacet korun českých), při sazbě DPH ve výši 21 %, přičemž sazba DPH bude v případě její změny stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
  - Za část I. plnění (tj. pozice 1 a 2 dle Rozpočtu) bude uhrazena cena ve výši 836 570,- Kč bez DPH (slovy: osmsetřicetšesttisíc pětsetšedesát korun českých) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. 1 012 250,- Kč s DPH (slovy: jeden milion dvanácttisíc dvěstapadesát korun českých), při sazbě DPH ve výši 21 %.
  - Za část II. plnění (tj. pozice 3, 4 a vrata dvoukřídlová dle Rozpočtu) bude uhrazena cena ve výši 591 215,- Kč bez DPH (slovy: pětsetdevadesátjedentisíc dvěstapadnáct korun českých) jako cenu nejvýše přípustnou, tj. 715 370,- Kč s DPH (slovy: sedmsetpatnácttisíc třístadesát korun českých), při sazbě DPH ve výši 21 %.
2. Tato sjednaná cena díla je konečná a zahrnuje zejména veškeré výlohy, výdaje a náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti se zhotovením a předáním díla.
3. Cena díla bude zaplacená na základě daňového dokladu – faktury (dále jen „faktura“) vystavené zhotovitelem po řádném zhotovení a předání díla a jeho převzetí objednatel. Daňový doklad bude vystaven zhotovitelem v českém jazyce a musí obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy, evidenční číslo smlouvy a dále vyčíslení zvlášť ceny za zboží v Kč bez DPH, zvlášť DPH a celkovou cenu za zboží v Kč včetně DPH. Zhotovitel je povinen přiložit k faktuře kopii protokolu a položkový rozpis fakturované částky. Obě části plnění budou zaplacené na základě jednotlivých faktur za každou část.
4. Smluvní strany se dohodly, že platba bude provedena v českých korunách (CZK) výhradně na účet zhotovitele uvedený v čl. I. smlouvy. Pokud zhotovitel nemá účet zřízený v peněžním ústavu na území České republiky, bankovní poplatky za zahraniční platbu jdou na vrub zhotovitele.
5. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů ode dne doručení každé jednotlivé faktury objednateli na kontaktní adresu objednatel. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatel. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
6. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli jakékoliv zálohy na úhradu ceny díla nebo její části.
7. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla.

Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.

#### Článek VI.

##### **Kontrola provádění díla**

1. Kontrola průběhu prací na díle bude vykonávána dle potřeb objednatele. Zhotovitel se zavazuje předkládat objednateli na jeho žádost písemné informace o průběhu a obsahu prací v rámci zhotovení díla, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od doručení žádosti objednatele, která může být učiněna a doručena i prostřednictvím e-mailu, datové schránky nebo faxu.
2. Objednatel je oprávněn nařídít v rámci kontroly průběhu prací na díle kontrolní den, který se bude konat v místě a době určené objednatelem, a zhotovitel je povinen se kontrolního dne účastnit a předložit veškeré požadované informace a dokumenty. Objednatel je povinen zhotoviteli kontrolní den nejméně pět (5) pracovních dnů před kontrolním dnem písemně oznámit.
3. Zhotovitel je povinen zapracovat do díla připomínky uplatněné objednatelem v průběhu zhotovení díla bez jakéhokoli nároku na zvýšení ceny díla, pokud jejich zapracování do díla nepovede prokazatelně ke zhoršení kvality zhotovovaného díla.

#### Článek VII.

##### **Povinnost mlčenlivosti**

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:
  - a) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
  - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odstavce 1 všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
3. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel, jako by povinnost porušil sám.
4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy, maximálně však 3 roky.
5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

#### Článek VIII.

##### **Smluvní pokuty a odstoupení od smlouvy**

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného díla (každé části) podle čl. III. odst. 3 ze strany zhotovitele, v případě nepřevzetí díla ze strany objednatele z důvodů vad díla nebo v případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad díla dle čl. III. odst. 7 a čl. IX. odst. 3 je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla – příslušné části – za každý i započatý kalendářní den prodloužení.
2. Jestliže zhotovitel poruší jakoukoli povinnost podle čl. VII., zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500,- Kč (slovy: jeden tisíc pět set korun českých) za každé jednotlivé porušení povinnosti.

3. Při nedodržení termínu splatnosti řádně vystaveného daňového dokladu objednatelem je zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení za splnění podmínky podle § 1968 ve výši podle § 1970 občanského zákoníku.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne jejího uplatnění.
5. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
6. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
  - a) prodlení zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného díla (příslušné části) o více než sedm (7) kalendářních dnů;
  - b) neodstranění vad díla ve lhůtě stanovené podle čl. III. odst. 7 a čl. IX. odst. 3;
  - c) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele podle čl. VII.;
  - d) nezpracování připomínek objednatele do díla;
  - e) postup zhotovitele při zhotovení díla v rozporu s pokyny objednatele.
7. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že
  - a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
  - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
  - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
8. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou svých peněžitých závazků vyplývajících z této smlouvy po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dní.
9. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třicetidenní (30) výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy.
10. Účinky každého odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

#### Článek IX.

##### **Záruka**


1. Zhotovitel ručí za kvalitu jím prováděných prací (díla) dle této smlouvy po dobu 60 měsíců od data předání objednateli za podmínek uvedených v záruční listině. (V záruční listině je nutné uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutné uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě).
2. Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě, telefonicky, faxem, datovou zprávou nebo emailem na adresy uvedené v čl. I. smlouvy. Na ohlášení vad je zhotovitel povinen odpovědět do dvou pracovních dnů ode dne doručení.

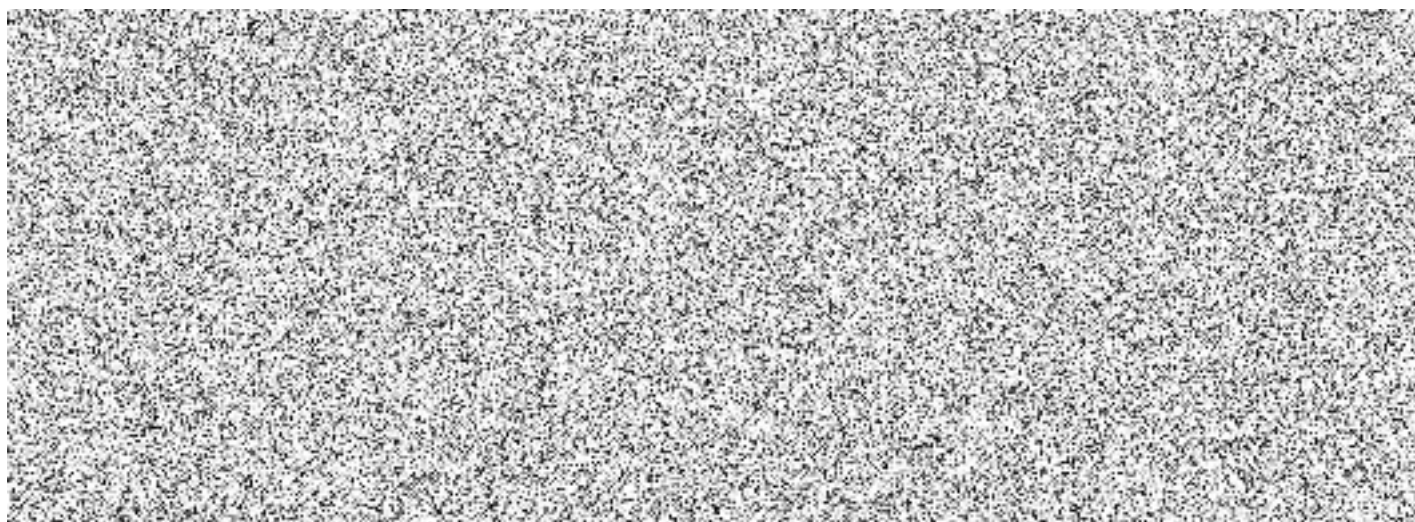
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit jím uznané reklamované vady ve lhůtě 7 (slovy: sedmi) dnů od doručení reklamace objednatele nebo ve lhůtě stanovené objednatelem, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená.
4. Reklamace jsou ze strany objednatele řešeny kontaktní osobou.

#### Článek X. **Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v záhlaví smlouvy.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
6. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny díla.
7. Mimo vlastní provedení stavebních prací je součástí dodávky stavby dále také:
  - a) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
  - b) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do jezdňného stavu (komunikace, chodníky, zeleň, apod.),
  - c) respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedení průběžné evidence odpadů vzniklých při stavební činnosti a předložení dokladů o jejich nezávadném zneškodňování.
8. Zhotovitel odpovídá vůči objednateli za dodržování zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
9. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování i dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, dodržování požárních předpisů (zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů). Zhotovitel je povinen v průběhu provádění prací dodržovat hodnoty hluku a prachu dané hygienickými předpisy pro stavební činnost.
10. Zhotovitel odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě podle ČSN a dalších norem platných na území České republiky a technologických postupů a ve stanovených termínech. V průběhu plnění závazku je zhotovitel kdykoliv povinen na požádání objednatele prokázat a doložit, že plní stanovené kvalitativní podmínky.
11. Zaměstnanci zhotovitele a poddodavatelů musí být prokazatelně proškoleni z povinností v oblasti požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí a hygieny. Proškolení jde na náklady zhotovitele, který garantuje dodržování výše uvedených povinností, jak u svých zaměstnanců, tak u zaměstnanců poddodavatelů.

Článek XI.  
**Závěrečná ustanovení**

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Oprávněné osoby ve věci předání a převzetí díla:  

3. Tato smlouva nabývá, dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
4. Tato smlouva se řídí podle § 2586 a násl. občanského zákoníku.
5. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v elektronické formě.
6. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy.
7. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
8. Tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění smlouvy zajistí objednatel. Dále se smluvní strany dohodly, že osobní údaje lze před zveřejněním anonymizovat.
9. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě ve formátu pdf a elektronicky podepsána oběma smluvními stranami.
10. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
11. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).
12. Nedílnou součástí této smlouvy je níže uvedená příloha:  
Příloha č. 1: Položkový rozpočet ze dne 30.10.2023









TIES s.r.o.  
Nová 1044, Zlín-Malenovice 763 02  
provozovna: tř.3.května 910, Zlín 763 02

## Cenová nabídka opravy výjezdových vrat - výměnou - Fáze-1

HZS-JMK -zastoupen: plk. Ing. Jiří Pelikán

akce: HS Blansko – oprava výjezdových vrat výměnou

[jiri.pelikan@firebrno.cz](mailto:jiri.pelikan@firebrno.cz)

Číslo nabídky : CNF2452023

číslo zakázky zadavatele: 62-2-9125/2023

Nabídka ze dne: 30.10.2023

**Sekční průmyslová vrata** - ISO s vyšší tepelnou izolací – 40 - 80mm. Vododorovné sekce navzájem spojené panty se vysouvají nahoru pomocí koleček ve vodících lištách. Vrata nabízí několik možností výběru designu a povrchových úprav. Symbolickým designem vrat vyráběných v programu Alpha je mikroprofilovaný panel, který tvoří velmi zajímavý a moderní design objektů a staveb.

**Bezpečnostní opatření:** vrata Pojistka proti prasknutí pružin (pro ručně ovládaná, nebo vybavená motorem s vypínací pojistkou), ochrana proti uvolnění lanka, tepelná pojistka.

**Německý pohon GFA** – průmyslový boční pohon na hřídel, ED 60%, 400V s ovládací skříň TS 971, připojení do zásuvky 5tkolík 400V 16A, rychlost otevírání max. 0,2m/s bez frekvenčního měniče, Certifikace na 30 000 cyklů.

**Volitelné bezdrátové provedení, nebo standard spiral kabel.**

**Možnost rychlého nouzové otevření při výpadku proudu nebo poruše pohonu bez pomalého řetězu.**

**Standardní barevné provedení z venkovní strany ISO panelů (z vnitřní strany vždy 9002):** RAL :9002,9006,9007,9010, 3000,5010,6009,7016,8014 a 7005. Pro povrch lamela stucco-- standardní vnější RAL9002

### Specifikace vrat : Pozice 1 (výjezdová vrata s dveřmi)

Šířka otvoru :	4000 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 2,01 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřídel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní fotobuňky na teleskop konzole-pár		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
Integrované dveře s extranízkým prahem 16mm, samozavírač		1	
Klika/Klika-paniková funkce		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Elektromechanický samozamykací zámek BERA 55(průchodky, spiralkabe		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Falešný překlad-pevný panel ISO40 v: 320mm, RAL3000/9002		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			

**POČET VRAT:**

**1**

**CELKEM BEZ DPH:**

**157 200 Kč**

**Specifikace vrat : Pozice 2 (výje**

Šířka otvoru :	4000 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterieur RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřidel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní optolista ve spodním těsnícím profilu		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			

**POČET VRAT:****6****CELKEM BEZ DPH:****675 720 Kč**

pozn. vrata č. 3 (žebřík) vybavena zdvojenou optozávorou v horní části	<b>3 650 Kč</b>
--	-----------------

**CELKEM DÍLO BEZ DPH (Fáze 1):****836 570 Kč****DPH 21%****175 680 Kč****CELKEM DÍLO vč. 21% DPH (Fáze1):****1 012 250 Kč**

Cena zahrnuje kompletní vrata včetně Vámi zvoleného příslušenství. V ceně nejsou zahrnuty stavební úpravy a zhotovení přívodu na 380 V. Vrata jsou vyrobena na míru, přesně dle Vašeho rozměru stavebního otvoru. Záruční podmínky: na vrata jako celek je poskytnuta záruka 60 měsíců. Do této záruční doby nespádají jednotlivé díly vrat s charakterem běžného opotřebení a přirozenou únavou materiálu (kolečka, pružiny, lanka). Na el.pohony včetně příslušenství dodávané firmou TIES s.r.o. se vztahuje záruční doba 24 měsíců. Ceny nezahrnují jakékoli stavební úpravy a zhotovení elektropřipojek 380V, ani případné vícepráce dodatečně požadované objednatelem nebo nutné z důvodu chybné stavební připravenosti. Cena nezahrnuje dlouhodobé zádržné, ani jiné poplatky, např. za zařízení staveniště, mimo sjednané výjimky.



TIES s.r.o., Nová 1044, 763 02 Zlín-Malenovice, IČ: 25527967, DIČ:CZ25527967,zapsaná u Kr.soudu v Brně, oddíl C, vložka 30655

Provozovna: tř. 3.května 910 (areál Elektrosystem) 763 02 Zlín-Malenovice







TIES s.r.o.  
Nová 1044, Zlín-Malenovice 763 02  
provozovna: tř.3.května 910, Zlín 763 02

## Cenová nabídka opravy výjezdových vrat - výměnou - Fáze 2

HZS-JMK -zastoupen: plk. Ing. Jiří Pelikán  
akce: HS Blansko – oprava výjezdových vrat výměnou  
[jiri.pelikan@firebrno.cz](mailto:jiri.pelikan@firebrno.cz)

Číslo nabídky : CNF2452023

číslo zakázky zadavatele: 62-2-9125/2023

Nabídka ze dne: 30.10.2023

**Sekční průmyslová vrata** - ISO s vyšší tepelnou izolací – 40 - 80mm. Vodorovně sekce navzájem spojené panty se vysouvají nahoru pomocí koleček ve vodících lištách. Vrata nabízí několik možností výběru designu a povrchových úprav. Symbolickým designem vrat vyráběných v programu Alpha je mikroprofilovaný panel, který tvoří velmi zajímavý a moderní design objektů a staveb.

**Bezpečnostní opatření:** vrata Pojistka proti prasknutí pružin (pro ručně ovládaná, nebo vybavená motorem s vypínací pojistkou), ochrana proti uvolnění lanka, tepelná pojistka.

**Německý pohon GFA** – průmyslový boční pohon na hřídel, ED 60%, 400V s ovládací skříň TS 971, připojení do zásuvky 5tkolík 400V 16A, rychlost otevírání max. 0,2m/s bez frekvenčního měniče, Certifikace na 30 000 cyklů.

**Volitelné bezdrátové provedení, nebo standard spiral kabel.**

**Možnost rychlého nouzové otevření při výpadku proudu nebo poruše pohonu bez pomalého řetězu.**

**Standardní barevné provedení z venkovní strany ISO panelů (z vnitřní strany vždy 9002):** RAL :9002,9006,9007,9010, 3000,5010,6009,7016,8014 a 7005. Pro povrch lamela stucco-- standardní vnější RAL9002

### Specifikace vrat : Pozice 3 (vrata bez dveří stolárna+dvůr)

Šířka otvoru :	4060 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exteriér RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m2k

Popis příslušenství :	Množství ks	Cena bez DPH
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřídel vzadu	1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek	1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu	2	
Koncové spínače elektronické	2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO	1	
Bezpečnostní optolišta ve spodním těsnícím profilu	1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana	1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX	1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření	1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž	1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový	1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu	1	
Demontáž, montáž vrat, doprava	1	

Cena za 1 ks vrat 112 620 Kč

**POČET VRAT:** 2

**CELKEM BEZ DPH:** 225 240 Kč

**Specifikace vrat : Pozice 4 (vrata mycí box)**

Šířka otvoru :	4060 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m <sup>2</sup> k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřidel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní optolista ve spodním těsnícím profilu		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Opatření pro mokré prostředí-nerez komponenty, lakované vedení		1	
Zvýšená ochrana proti vodě elektro IP65		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			138 325 Kč

**POČET VRAT:****2****CELKEM BEZ DPH:****276 650 Kč****Specifikace vrat : dvoukřídlová**

výrobní šířka rámu	2520 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
výrobní výška rámu	2067 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Čistý průchozí otvor	2400x2000	typ montáže	před otvor
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Křídlová vrata KW-ALU-45mm - <b>teplý profil- PTM</b>		1	
Zámek, vložka FAB, kování klika/klika (bronz)		1	
Venkovní profily rámu a křídel- RAL3000		1	
ALU prosklená sekce		1	
Aretace otevřených křídel: zašlapávač výklopný		1	
Lakování exteriérové strany RAL3000		1	
Otevíravé VEN, aktivní křídlo (pohled zevnitř) - levé		1	
Elektromechanický samozamykací zámek BERA 55(průchodky, spiralkabele)		1	
Montáž vrat na stávající L profil, demontáž původních		1	
Doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			

**POČET VRAT:****1****CELKEM BEZ DPH:****73 325 Kč**

PTM - přerušovaný tepelný most v AL profilech - výrazně lepší tepelně-izolační vlastnosti.

Odvoz a ekologická likvidace starých vrat	1
---	---

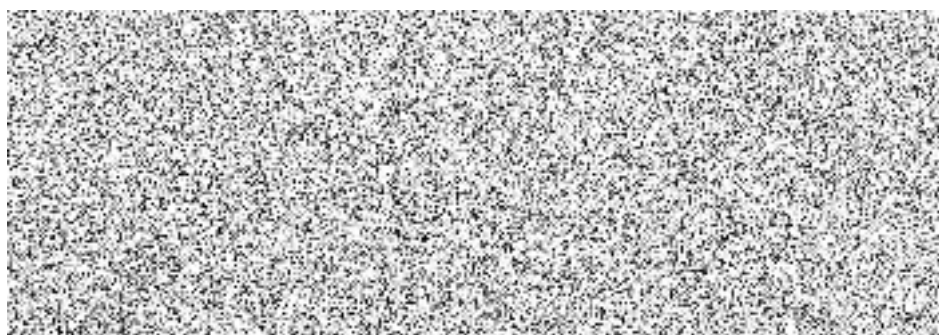
---

**CELKEM DÍLO BEZ DPH (Fáze 2):****591 215 Kč****DPH 21%****124 155 Kč****CELKEM DÍLO vč. 21% DPH (Fáze 2):****715 370 Kč**

Cena zahrnuje kompletní vrata včetně Vámi zvoleného příslušenství. V ceně nejsou zahrnuty stavební úpravy a zhotovení přívodu na 380 V. Vrata jsou vyrobena na míru, přesně dle Vašeho rozměru stavebního otvoru. Záruční podmínky: na vrata jako celek je poskytnuta záruka 60 měsíců. Do této záruční doby nespádají jednotlivé díly vrat s charakterem běžného opotřebení a přirozenou únavou materiálu (kolečka, pružiny, lanka). Na el.pohony včetně příslušenství dodávané firmou TIES s.r.o. se vztahuje záruční doba 24 měsíců. Ceny nezahrnují jakékoli stavební úpravy a zhotovení elektropřípojek 380V, ani případné vícepráce dodatečně požadované objednavatelem nebo nutné z důvodu chybné stavební připravenosti.

Cena nezahrnuje dlouhodobé zádržné, ani jiné poplatky, např. za zařízení staveniště, mimo sjednané výjimky.

TIES s.r.o., Nová 1044, 763 02 Zlín-Malenovice, IČ: 25527967, DIČ:CZ25527967,zapsaná u Kr.soudu v Brně, oddíl C, vložka 30655  
Provozovna: tř. 3.května 910 (areál Elektrosystem) 763 02 Zlín-Malenovice





TIES s.r.o.  
Nová 1044, Zlín-Malenovice 763 02  
provozovna: tř.3.května 910, Zlín 763 02



### Cenová nabídka opravy výjezdových vrat - výměnou

HZS-JMK -zastoupen: plk. Ing. Jiří Pelikán  
akce: HS Blansko – oprava výjezdových vrat výměnou  
[jiri.pelikan@firebrno.cz](mailto:jiri.pelikan@firebrno.cz)

Číslo nabídky : CNF2452023

číslo zakázky zadavatele: 62-2-9125/2023

Nabídka ze dne: 30.10.2023

**Sekční průmyslová vrata** - ISO s vyšší tepelnou izolací – 40 - 80mm. Vodorovné sekce navzájem spojené panty se vysouvají nahoru pomocí koleček ve vodících lištách. Vrata nabízí několik možností výběru designu a povrchových úprav. Symbolickým designem vrat vyráběných v programu Alpha je mikroprofilovaný panel, který tvoří velmi zajímavý a moderní design objektů a staveb.

**Bezpečnostní opatření:** vrata Pojistka proti prasknutí pružin (pro ručně ovládaná, nebo vybavená motorem s vypínací pojistkou), ochrana proti uvolnění lanka, tepelná pojistka.

**Německý pohon GFA** – průmyslový boční pohon na hřídel, ED 60%, 400V s ovládací skříň TS 971, připojení do zásuvky 5tkolík 400V 16A, rychlost otevírání max. 0,2m/s bez frekvenčního měniče, Certifikace na 30 000 cyklů.

**Volitelné bezdrátové provedení, nebo standard spiral kabel.**

**Možnost rychlého nouzové otevření při výpadku proudu nebo poruše pohonu bez pomalého řetězu.**

**Standardní barevné provedení z venkovní strany ISO panelů (z vnitřní strany vždy 9002):** RAL :9002,9006,9007,9010, 3000,5010,6009,7016,8014 a 7005. Pro povrch lamela stucco-- standardní vnější RAL9002


#### Specifikace vrat : Pozice 1 (výjezdová vrata s dveřmi)

Šířka otvoru :	4000 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterieur RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 2,01 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřídel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní fotobuňky na teleskop konzole-pár		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
Integrované dveře s extranízkým prahem 16mm, samozavírač		1	
Klika/Klika-paniková funkce		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Elektromechanický samozamykací zámek BERA 55(průchodky, spiralkabel)		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Falešný překlad-pevný panel ISO40 v: 320mm, RAL3000/9002		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			157 200 Kč


**POČET VRAT:** 1

**CELKEM BEZ DPH:** 157 200 Kč

**Specifikace vrat : Pozice 2 (výjezdová vrata bez dveří)**

Šířka otvoru :	4000 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřidel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní optolista ve spodním těsnícím profilu		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			
<b>POČET VRAT:</b>		<b>6</b>	
<b>CELKEM BEZ DPH:</b>			<b>675 720 Kč</b>
pozn. vrata č. 3 (žebřík) vybavena zdvojenou optozávorou v horní části			<b>3 650 Kč</b>

**Specifikace vrat : Pozice 3 (vrata bez dveří stolárna+dvůr)**

Šířka otvoru :	4060 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřidel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní optolista ve spodním těsnícím profilu		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			
<b>POČET VRAT:</b>		<b>2</b>	
<b>CELKEM BEZ DPH:</b>			<b>225 240 Kč</b>



**Specifikace vrat : Pozice 4 (vrata mycí box)**

Šířka otvoru :	4060 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
Výška otvoru :	3980 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Výška nadpraží (překlady) :	230 mm	Ovládání :	motorem GfA
Typ vedení	T240	Tepelný koeficient	"U" = 1,64 W/m2k
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Průmyslová vrata včetně sníženého vedení T240-hřidel vzadu		1	
Pohon GFA/400 V SE 6.65 DU pro rychlost do 0,5m/s-příplatek		1	
Pojistka proti přetržení lanka + ochrana násilného zdvihu		2	
Koncové spínače elektronické		2	
Řídící jednotka TS971-impulsní ovládání, integrovaný přijímač DO		1	
Bezpečnostní optolista ve spodním těsnícím profilu		1	
Reflexbí FB cca 0,5m nad podlahu - sekundární ochrana		1	
ALU prosklená sekce - dvojitá výplň, povrch ELOX		1	
Odblokování převodovky pro rychlé, nouzové otevření		1	
Led semafor kovový (červená/zelená), instalace, kabeláž		1	
Dálkový ovladač 433MHz - 4kanálový		1	
Stahovací tyč pro vrata bez řetězu		1	
Opatření pro mokré prostředí-nerez komponenty, lakované vedení		1	
Zvýšená ochrana proti vodě elektro IP65		1	
Demontáž, montáž vrat, doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			<b>138 325 Kč</b>

**POČET VRAT:****2****CELKEM BEZ DPH:****276 650 Kč****Specifikace vrat : dvoukřídlová**

výrobní šířka rámu	2520 mm	Typ panelu :	ISO 40mm- mikroprofil, ALU40
výrobní výška rámu	2067 mm	Barva panelu :	exterior RAL3000/int: bílá RAL 9002
Čistý průchozí otvor	2400x2000	typ montáže	před otvor
<b>Popis příslušenství :</b>		<b>Množství ks</b>	<b>Cena bez DPH</b>
Křídlová vrata KW-ALU-45mm - <b>teplý profil- PTM</b>		1	
Zámek, vložka FAB, kování klika/klika (bronz)		1	
Venkovní profily rámu a křídel- RAL3000		1	
ALU prosklená sekce		1	
Aretace otevřených křídel: zašlapávač výklopný		1	
Lakování exteriérové strany RAL3000		1	
Otevíravé VEN, aktivní křídlo (pohled zevnitř) - levé		1	
Elektromechanický samozamykací zámek BERA 55(průchodky, spiralkabe		1	
Montáž vrat na stávající L profil, demontáž původních		1	
Doprava		1	
<b>Cena za 1 ks vrat</b>			

**POČET VRAT:****1****CELKEM BEZ DPH:****73 325 Kč**

PTM - přerušovaný tepelný most v AL profilech - výrazně lepší tepelně-izolační vlastnosti.

Odvoz a ekologická likvidace starých vrat	1	
---	---	--

<b>CELKEM DÍLO BEZ DPH:</b>	<b>1 427 785 Kč</b>
<b>DPH 21%</b>	<b>299 835 Kč</b>
<b>CELKEM DÍLO vč. 21% DPH:</b>	<b>1 727 620 Kč</b>

Cena zahrnuje kompletní vrata včetně Vámi zvoleného příslušenství. V ceně nejsou zahrnuty stavební úpravy a zhotovení přívodu na 380 V. Vrata jsou vyrobena na míru, přesně dle Vašeho rozměru stavebního otvoru. Záruční podmínky: na vrata jako celek je poskytnuta záruka 60 měsíců. Do této záruční doby nespádají jednotlivé díly vrat s charakterem běžného opotřebení a přirozenou únavou materiálu (kolečka, pružiny, lanka). Na el.pohony včetně příslušenství dodávané firmou TIES s.r.o. se vztahuje záruční doba 24 měsíců. Ceny nezahrnují jakékoli stavební úpravy a zhotovení elektropřípojek 380V, ani případné vícepráce dodatečně požadované objednavatelem nebo nutné z důvodu chybné stavební připravenosti.

Cena nezahrnuje dlouhodobé zádržné, ani jiné poplatky, např. za zařízení staveniště, mimo sjednané výjimky.



TIES s.r.o., Nová 1044, 763 02 Zlín-Malenovice, IČ: 25527967, DIČ:CZ25527967,zapsaná u Kr.soudu v Brně, oddíl C, vložka 30655  
 Provozovna: tř. 3.května 910 (areál Elektrolytem) 763 02 Zlín-Malenovice

