

VRATOVÉ SYSTÉMY Růžička s.r.o.
Česká 848, 440 01 Louny

Telefon: +420 415 670 174

E-mail: info@vratove-systemy.cz

Web: www.vratove-systemy.cz

SMLOUVA O DÍLO Č. ZHOTOVITELE 22-403 / Č. OBJEDNATELE VZ-41692/2022(část 1/2)

uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku na zhotovení díla – dodávky

Čl. 1

Smluvní strany**1. OBJEDNATEL:** *Jméno/název:* **Gymnázium a Střední odborná škola, Podbořany, příspěvková organizace***Adresa/sídlo:* Kpt. Jaroše 862, 441 01 Podbořany*IČ:* 18380824*DIČ:* není plátcem DPH*Bank. spojení:* **č.ú.:** 2436481/0100**Spisová značka:** Zřizovací listina čj.: 199/2001*Reditel:* Ing. Bc. Jiří Marhold*Spojení:* mobil: +420 777 473 136, e-mail: marhold@gsospodborany.cz**2. ZHOTOVITEL:** *Jméno/název:* **Vratové systémy Růžička s.r.o.***Adresa/sídlo:* Česká 848, 440 01 Louny*IČ:* 04579534*DIČ:* CZ04579534*Spisová značka:* C 36543 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem*Bank. spojení:* č.ú.: 115-1494590227/0100*Jednatel:* František Růžička*Spojení:* telefon: +420 415 670 174, e-mail: info@vratove-systemy.cz

Čl. 2

Předmět plněníNa základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést dodávku a montáž 5 ks privátních vrat **HÖRMANN** včetně příslušenství.

Pol.	Popis dodávky	Cena za ks	ks	Cena celkem
1.	Akce HÖRMANN RenoMatic 2022 obsahující: sekční garážová vrata LPU 42 , zateplená 42 mm, kování Z, povrch Woodgrain , motiv drážka M , barva vnější strany dopravní bílá RAL 9016 , pozinkování vnitřní strany ve stříbrné barvě, boční zárubně standardně bílé, velikost 2500 x 2000 mm, čistá průjezdní výška cca 1970 mm, včetně pohonu ProLift 700 s K lištou, integrováním přijímačem rádiových signálů a se 2 ks dálkového ovladače RSC 2	25 499,-	5	127 495,-
2.	Instalace a zapojení pol. č. 1		5	V CENĚ AKČNÍ SADY
3.	Nouzové odblokování HÖRMANN NET 3	797,-	5	3 985,-
4.	Pomocný překladový prvek (pro vykrytí výškové mezery mezi vraty a stavebním otvorem), provedení ocelový jeklový profil 60x40x2 mm, povrchová úprava nátěr základovou barvou	1 728,-	5	8 640,-
5.	Instalace pol. č. 3 a 4, kotevní materiál a doprava	1 600,-	5	8 000,-
Akční cena bez DPH:				148 120,-Kč
Poskytnutá doplňková nadstandardní sleva:				- 8 000,-Kč
Akční cena po slevě bez DPH:				140 120,-Kč
DPH 21 %:				29 425,-Kč
Konečná cena včetně DPH 21 %:				169 545,-Kč

Čl. 3

Místo plnění

Gymnázium a Střední odborná škola, Podbořany, příspěvková organizace, Kpt. Jaroše 862, 441 01 Podbořany.

Čl. 4

Doba provádění díla

Zhotovitel zajistí dodávku a instalaci do 4-8 pracovních týdnů od data podpisu této smlouvy o dílo a od data úhrady zálohové faktury.

Vzhledem k proměnlivosti termínů dodávek vstupních materiálů pro výrobu v celé Evropě jsou termíny dodání proměnlivé (mohou se prodlužovat, případně i zkracovat).

Čl. 5

Vlastnické právo ke zhotovenému dílu

Objednatel nabývá vlastnické právo ke zhotovenému dílu úplným zaplacením celkové ceny.

Čl. 6

Cena za provedené dílo

Cena celkem za kompletní dodávku a montáž díla dle čl. 2 této smlouvy byla stanovena smluvními stranami a je dohodnutá v souladu se zákonem č. 526/90 Sb. ve výši:

Kompletní cena díla celkem včetně DPH 21 % = 169 545,-Kč = slovy: -jednošedesátdevět tisíc pět set čtyřicet pět korun českých-

Čl. 7

Způsob financování

1. Objednatel uhradí zálohovou platbu převodem na účet zhotovitele ve výši 85 000,-Kč do 7 kalendářních dnů, na základě zálohové faktury.

2. Objednatel uhradí konečnou platbu převodem na účet zhotovitele do 7 kalendářních dnů od data předání díla do užívání, na základě konečné faktury.

Datum předání díla do užívání se rozumí den podpisu předávacího protokolu.

Fakturou se rozumí doklad pro placení díla. Faktura bude obsahovat:

- označení a číslo faktury,
- datum vystavení faktury,
- datum splatnosti faktury,
- název a adresu obou smluvních stran,
- IČ a DIČ obou smluvních stran,
- předmět díla a místo plnění,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu zhotovitele,
- celkovou fakturovanou částku,
- předávací protokol.

ZHOTOVITEL:

Louny, dne: 14. prosince 2022

OBJEDNATEL:

Podbořany, dne: 14. prosince 2022

František Růžička

Ing. Bc. Jiří Marhold

VRATOVÉ SYSTÉMY Růžička s.r.o.
Česká 848, 440 01 Louny

Telefon: +420 415 670 174

E-mail: info@vratove-systemy.cz

Web: www.vratove-systemy.cz

SMLOUVA O DÍLO Č. ZHOTOVITELE 22-403 / Č. OBJEDNATELE VZ-41692/2022 (část 2/2)

uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku na zhotovení díla – dodávky

Čl. 8**Způsob provádění díla**

Smluvní strany se dohodly, že pro způsob provádění díla platí ustanovení § 2589 - 2595 Občanského zákoníku.

Čl. 9**Provedení díla**

Zhotovitel splní svojí povinnost předáním díla oprávněnému zástupci objednatele v místě plnění (tj. dle čl. 3 této smlouvy), formou předávacího protokolu.

Objednatel je povinen, v čl. 11 této smlouvy, uvést oprávněného zástupce určeného k převzetí díla.

Zhotovitel vyzve oprávněného zástupce objednatele s návrhem termínu instalace min. 1 týden před tímto termínem.

Oprávněný zástupce objednatele je povinen se dostavit k příjemce díla v den jeho dokončení.

Čl. 10**Vady díla**

Záruční doba: 10 let na bezpečnou funkci garážových vrat, 5 let na pohon a část příslušenství garážových vrat a 2 roky na vše ostatní - začíná plynout dnem převzetí díla objednatelem, nebo v termínu, kdy byl povinen dílo převzít.

Záruka se nevztahuje na závady vzniklé nesprávnou manipulací nebo nesprávnou obsluhou zařízení.

Výše uvedené záruky jsou platné za podmínky dodržení objednatelem hrazených pravidelných servisních prohlídek (min. 1x ročně) autorizovaným prodejcem společnosti HÖRMANN ČR – firmou Vratové systémy Růžička s.r.o. Cena za tyto servisní prohlídky je určena dle platného ceníku spol. Vratové systémy Růžička s.r.o. Vlivem slunečního záření může docházet k prohnutí lamel, a tím může být v daném momentu omezena funkčnost vrat. Jedná se o fyzikální jev tzv. „Bimetalový efekt“, který nemůže být výrobním podnikem nijak ovlivněn a není výrobní vadou. Na tuto skutečnost a na případné dočasné omezení funkčnosti způsobené tímto jevem se nevztahuje reklamacce.

Barevné provedení vrat může mít odchylky v odstínu mezi vzorníky RAL, eventuálním vzorkem lakovaným / naneseným na plechu a odstínem skutečně dodaných vrat. Na tuto skutečnost se nevztahuje reklamacce.

Čl. 11**Další ujednání**

1. Tato smlouva je platná a účinná podpisem smluvních stran. Vztahy mezi smluvními stranami smlouvy výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku a právními předpisy s ním souvisejícími a na něj navazujícími.
2. Pro nárok na náhradu škody platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku s tím, že na tento nárok nemá vliv podání výpovědi smlouvy.
3. Oprávněným zástupcem objednatele ke kontrole provádění díla a k potvrzení předávacího protokolu je: **Ing. Marcela Koubová - mobil: 731 584 184**
4. Řízením provádění díla za zhotovitele je: František Růžička – mobil: 776 577 333.
5. Až do úplného zaplacení konečné faktury zůstává nainstalované zboží majetkem dodavatele.
6. Sankce: obě strany se dohodly, že smluvní pokuta za zpoždění dodávky nebo platby činí 0,05% z ceny díla za každý byt i započatý den prodlení.
7. Objednatel při seznámen s konstrukčním a technickým řešením dodávaného výrobku, včetně potřebné stavební připravenosti pro jeho instalaci a svým podpisem smlouvy toto stvrzuje.
8. Nebezpečí škody na díle nese objednatel ode dne dodání předmětu smlouvy, čímž se rozumí den vystavení předávacího protokolu / dodacího listu.
9. V případě, že dojde při montáži předmětu smlouvy k mechanickému nebo povrchovému poškození kotevní plochy = rozumí se prvků, do kterých je nutné při montáži předmětu smlouvy technicky a kotevně zasahovat našimi technikami, není to důvodem k reklamaci a opravy provádí objednatel na své vlastní náklady.
10. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit, ani předvídat. Po dobu, kterou tato vyšší moc trvala, se prodlužuje termín provádění díla. Pokud se splnění této smlouvy stane nemožným v důsledku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, zahájí jednání s druhou stranou o případné úpravě smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění.
11. Frekvence použití pohonu max. 25 cyklů / den a max. 10 cyklů / hodina (1 cyklus = otevřít / zavřít).
12. Vrata jsou šířky 2500 mm, pokud bude stavební otvor užší než 2500 mm, svislé zárubně vrat budou umístěny za otvorem z každé strany, pokud bude stavební otvor širší než 2500 mm (max. 2560 mm), svislé zárubně vrat budou zasahovat do stavebního otvoru z každé strany. Vrata jsou výšky 2000 mm, stavební otvor je výšky cca 2157 mm, horní výšková mezera cca 157 mm bude kryta horní krycí nezateplenou clonou vrat (100 mm) a pomocným překladovým prvkem (60 mm, pol. 4).
13. Důrazně upozorňujeme, že není povoleno ovládání a jakékoli manipulování s předmětem smlouvy osobami mladšími 18 let a v prostoru pohybu předmětu smlouvy se nesmějí nacházet žádné předměty, osoby a zejména ne děti. Veškerou zodpovědnost za případné škody, úrazy a újmy na zdraví způsobené předmětem smlouvy přebírá objednatel.

Stavební připravenost (součinnost) objednatele:

- Dokončených 5 stavebních otvorů o stávající šířce cca 2415 mm a stávající výšce cca 2157 mm, na každé vnitřní boční straně (ostění) každého stavebního otvoru volné místo min. 100 mm.
- Volný prostor bez překážek každého stavebního otvoru od dokončené konečné podlahy po konečný strop výšky min. 2150 mm (po celé hloubce zasunutí vrat = min. 3200 mm).
- Dokončené omítky na vnitřní čelní straně každého stavebního otvoru.
- Vnitřní boční strany (ostění) každého stavebního otvoru musí být rovné.
- Volný prostor bez překážek do hloubky objektu od vnitřní strany překladu každého stavebního otvoru min. 3200 mm.
- Dokončená konečná podlaha každého stavebního otvoru v rovině - pokud nebude konečná podlaha dokončená, je nutné objednatelem při montáži vrat stanovit její přesnou výšku.
- Případné konečné zaklopení stropu (např. podhled) provést až po montáži vrat.
- Zásuvka 230 V na stropě objektu každého stavebního otvoru, ve vzdálenosti cca 2900 mm od vnitřní strany překladu stavebního otvoru a cca 200 mm do libovolné strany.
- Přeinštalování stávajících rozpěrných tyčí u každého stavebního otvoru dle dohody se zhotovitelem.
- Demontáž stávajících vratových křidel u každého stavebního otvoru.
- Vybourání stávajících vratových rámu u každého stavebního otvoru (volitelně – není nutné).
- Případné stavební úpravy a zajištění stavebních otvorů provést až po montáži vrat.
- Zajištění horizontální a vertikální rovnosti každého stavebního otvoru.
- Zajištění zdroje 230 V pro montáž předmětu smlouvy.
- Zajištění přístupu a volného prostoru v místě instalace předmětu smlouvy.

Čl. 12**Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, po jedné pro každou smluvní stranu.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze dohodou obou smluvních stran, a to formou písemného dodatku ke smlouvě.
3. Pokud budou v průběhu realizace díla požadovány na zhotoviteli práce nad rámec této smlouvy, bude toto řešeno dodatkem k této smlouvě o dílo.

ZHOTOVITEL:

Louny, dne: 14. prosince 2022

OBJEDNATEL:

Podbořany, dne: 14. prosince 2022

František Růžička

Ing. Bc. Jiří Marhold