

Smlouva o dílo č. V017103370D0097

Zhotovitel: SPEDOS Vrata a.s. Hranická 771, Krásno nad Bečvou 75701 Valašské Meziříčí CR IČO: 27795152 DIC: CZ27795152 Společnost je registrována pod spisovou značkou oddíl B, vložka 3194 u Krajského soudu v Ostravě. Zástupce ve věci smlouvy: Ing. Martin Merenda na základě plné moci Zástupce ve věci stavby: Ing. Martin Merenda Banka: ČSOB Valašské Meziříčí Číslo účtu: [REDACTED]	Objednatel: SUS Uherské Hradiště Pivovarská 514 68601 Uherské hradiště IČO: 26913216 DIC: CZ26913216 Společnost je registrována pod spisovou značkou oddíl C, vložka 44642 u krajský soud v Brně. Zástupce ve věci smlouvy: Ing. Rostislav Buchtík, jednatel Zástupce ve věci stavby: Jakub Smlek Datum vystavení
---	---

Uzavírají dle ustanovení §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.
- Občanský zákoník v platném znění (dále jen NOZ) **smlouvu o dílo**

Předmět smlouvy:	Zhotovitel se zavazuje k provedení díla dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy, přičemž příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této smlouvy.
Místo zhotovení a předání díla:	Pivovarská 514 - Jarošov, 68601 Uherské Hradiště
Datum plnění:	14. KT 2018
Dohoda o ceně:	Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran ve výši Cena díla (bez DPH): 169 800.00 Kč DPH bude účtováno dle platných předpisů. <u>DPH 21%:</u> 35 658.00 Kč Cena s DPH: 205 458.00 Kč
Platební podmínky:	Objednatel a zhotovitel se dohodli, že zhotovitel vystaví objednateli ve lhůtě do 7 kalendářních dnů od podpisu této smlouvy zálohovou fakturu ve výši 30.000,- Kč. Objednatel se zavazuje zálohovou fakturu zaplatit ve lhůtě do 14 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení. V tomto případě konečná faktura bude ponížena o zaplacenou zálohu. Po předání a převzetí se objednatel zavazuje zaplatit konečnou fakturu ve lhůtě 21 dnů ode dne jejího vystavení.
Závěrečná ustanovení:	Tato smlouva je platná okamžikem podpisu smluvními stranami. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí Obchodními podmínkami SPEDOS Vrata a.s., přičemž Obchodní podmínky SPEDOS Vrata a.s. tvoří přílohu č. 2 této smlouvy a jsou nedílnou součástí této smlouvy. Vztahy v těchto podmínkách výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona číslo 89/2012 Sb. - Občanský zákoník v platném znění a právními předpisy s ním souvisejícími. Nedílnou součástí této smlouvy a přílohou č. 3 této smlouvy je stavební připravenost. Jakékoliv ujednání a změny nebo doplňky k této smlouvě jsou pro obě strany závazné jen tehdy, jsou-li vyhotoveny písemně jako dodatek k této smlouvě a jsou oboustranně podepsány. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu.

Telefon: 571 759 211

Fax: 571 759 222

E-mail: [REDACTED] web:

www.spedos.cz

Zhotovitel:: SPEDOS Vrata a.s. Hranická 771, Krásno nad Bečvou 75701 Valašské Meziříčí	Příloha č.1 - specifikace díla	Strana: 1
	nedílná součást smlouvy č. V017103370D0097	
Objednatel:: SUS Uherské Hradiště		

Pozice 1 - myčka		11 ks
Typ	Sekční průmyslová vrata SPEDOS VM01	
Šířka x výška vrat. otvoru	4180 x 4190 mm	
Typ kování	Standardní	
Výška překladu	610 mm	
Povrch ocel. lamel zvenku	stucco - Barevné provedení RAL 3000	
Povrch ocel. lamel zevnitř	stucco - Barevné provedení RAL 9010	
Vestavěné dveře	ZEVNITR OD OSY VLEVO - PRAVE, ovládání KLIKA-KLIKA, kluzný zavírač - nerezové provedení	
Provedení vložky zámku	vložka FAB klíč/klíč - 5 klíčů	
Provedení nerez	Lamely vratového křídla z AL. lamel s PUR výplní. Kloubové závěsy, spojovací materiál, nosná lana, pojezdové kladky, torzní pružiny s povrchovou úpravou.	
Bezpečnostní prvky mechanické	mechanické pojistky při prasknutí pružiny	
Typ pohonu	elektrický - typ: 9.24 DES 400V - umístění zevnitř vlevo	
Základní parametry pohonu	90Nm/24ot/400V/IP65/0,37kW/60%ED/>15m2 - nouzové ovládání řetězem	
Rídící jednotka	Nový typ řídicí jednotky TS971 s BEZDRÁTOVÝM PŘENOSEM jištění spodní hrany vrat, integrovaným přijímačem dálkového ovládání a detekcí dvou poloh vrat	
Ovládání vrat	neuzamykatelné ovládání na řídicí jednotce (impuls nahoru / stop / impuls dolů), řídicí jednotka uzavřená ve speciální voděodolné krabici	
Bezpečnostní prvky	odporové jištění spodní hrany vrat, jištění vestavěných dveří	
Ostatní:	nerez provedení výjezdů vrat	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		169 800.00 Kč bez DPH

Alternativní doplňky:

Provedení lamel hliník. Nástřík RAL 3000 červená. Boční vedení výjezdů vrat rovněž v provedení NEREZ.

SPEDOS Vrata s.r.l. HJWMCKA
 771 757 01 VAJAŽSKÝ
 MEZIŘÍČÍ "11 571 759 222

OBCHODNÍ PODMÍNKY SPEDOS Vrata a.s.

Příloha č.2 ke Smlouvě o dílo č.: V017103370D0097

I. Předmět plnění

Na základě uzavřené, výše uvedené smlouvy se firma SPEDOS Vrata a.s. zavazuje provést dílo, provést práce a služby, jak je specifikováno ve Smlouvě o dílo - Příloha č.1 - Specifikace díla.

II. Termín plnění

Termín plnění je stanoven smlouvou, přičemž termín plnění se posunuje o tolik dní, o kolik dní je objednatel v prodlení s úhradou zálohové faktury.

III. Platební podmínky

- Objednatel a zhotovitel se dohodli, že v případě prodlení objednatele se stavební připraveností dle Přílohy č. 3 k smlouvě o dílo, po uplynutí lhůty k provedení díla dle této smlouvy, je oprávněn zhotovitel vystavit objednateli fakturu ve výši 90 % ceny díla včetně DPH s lhůtou splatnosti 14 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení. Doplatek za cenu díla je poté splatný do 14 dnů ode dne předání a převzetí díla.
- Objednatel a zhotovitel se dohodli, že pokud bude realizace díla delší, než jeden kalendářní měsíc, odsouhlasí si objednatel a zhotovitel k poslednímu dni kalendářního měsíce hodnotu skutečně provedených prací na základě oboustranně potvrzeného předávacího protokolu o částečném předání díla se soupisem provedených prací, přičemž se objednatel vyjádří, zda dílo částečně přebírá bez výhrad či s výhradami a zhotovitel vystaví objednateli fakturu se splatností 14 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení po skončení kalendářního měsíce. Takto bude postupováno i v následujících měsících, pokud bude realizace díla trvat několik měsíců. Doplatek za cenu díla je poté splatný do 14 dnů ode dne předání a převzetí díla.

IV. Odpovědnost

- Zhotovitel odpovídá za řádné dodání předmětu smlouvy v souladu s technickou dokumentací, touto smlouvou a jinými platnými normami.
- Zhotovitel poskytuje objednateli záruku po dobu uvedenou v záručním listu, nejméně však 24 měsíců ode dne převzetí.

V. Další ujednání ke smlouvě o dílo

- Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli montážní pracoviště nejpozději 7 dnů před termínem zahájení montáže ve stavu způsobilém k provádění montážních prací podle Dokumentace. Uvedenou skutečnost obě strany potvrdí společným zápisem.
- Termín převzetí montážního pracoviště sdělí objednatel zhotoviteli písemnou formou nejpozději 7 dnů předem.
- Objednatel prohlašuje, že se v prostoru pracoviště nenacházejí zařízení (kabelové rozvody, el. zařízení), která jsou v provozu, ani skryté.
- Objednatel se zavazuje, že po celou dobu provádění díla odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude narušován neoprávněnými zásahy třetích osob.
- Na pracoviště mohou vstupovat pouze pověření pracovníci objednatele.
- Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
- Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla.
- Dílo bude splněno protokolárním předáním.
- Objednatel se zavazuje, že umožní po dodání díla zhotoviteli přístup do svých prostor za účelem případných oprav díla, či za účelem odstranění nedodělků díla.
- Pro realizaci díla budou na náklady objednatele vytvořeny následující podmínky:
 - možnost napojení na el. síť 230/400 V
 - zajištění prostoru pro uskladnění materiálu a výrobků (suché, bezprašné a uzamykatelné sklady) - zabezpečené proti krádeži
 - objednatel se zavazuje zajistit drobné pomocné práce potřebné pro kotvení konstrukce a jednorázovou výpomoc při manipulaci s materiálem
 - příjezd na staveniště
 - příjezd a přístup na montážní pracoviště
 - sociální zařízení (umývárna, WC, šatna)

11. Objednatel se zavazuje seznámit pracovníky zhotovitele se zásadami bezpečnosti, ochrany zdraví a požární ochrany platnými pro předmětnou stavbu.

12. Pokud bude objednatel v prodlení s předáním staveniště pro montáž díla, prodlužuje se termín předání díla o tolik dní, o kolik dní bude objednatel v prodlení s předáním staveniště.

13. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost při předávání a převzetí díla a zavazuje se předání díla zúčastnit. Nepřevzeme-li objednatel dílo bez zbytečného odkladu poté, co dílo bylo dokončeno, vyzve zhotovitel písemně objednatele a stanoví mu nový termín k předání díla. V případě, že se objednatel nezúčastní ani nového termínu předání a převzetí díla a dílo nepřevzme, vyzoomí zhotovitel objednatele o zamýšleném prodeji díla a stanoví mu náhradní lhůtu k převzetí díla ne kratší než 1 (jeden) měsíc a zároveň mu sdělí, že hodlá předmět díla prodat. V případě, že objednatel zmaří i tento druhý náhradní termín k převzetí díla tím, že se ho nezúčastní, anebo dílo nepřevzme, je oprávněn zhotovitel dílo vhodným způsobem prodat na účet objednatele a započíst své vzniklé pohledávky vyplývající z této smlouvy a škody a náklady, které mu vzniknou vůči pohledávce objednatele.

14. Dle ustanovení § 2608 NOZ převzetím nabývá objednatel vlastnické právo k předmětu díla - věci.

15. Všechny spory, vzniklé z této smlouvy a v souvislosti s ní, budou rozhodovány s konečnou platností u Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře České republiky a Agrární komoře České republiky podle jeho Řádu a Pravidel třemi rozhodci. Smluvní strany se dohodly, že rozhodčí řízení bude probíhat v kontaktním místě Rozhodčího soudu při HK ČR a AK ČR v Ostravě.

16. Objednatel je povinen při provádění díla spolupůsobit, dokončené dílo prohlédnout s péčí řádného hospodáře a převzít způsobem uvedeným v této smlouvě a v předávacím protokolu. V předávacím protokolu objednatel uvede, zda přebírá dílo s výhradami nebo bez výhrad. Dílo je dokončeno, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu

17. Servis

- Po ukončení záručního servisu zajistí zhotovitel pozáruční servis, jehož podmínky budou sjednány v samostatné smlouvě
 - Po dobu prodlení objednatele s placením konečné faktury nebude objednatel na provedeném díle zajišťovat servis.
18. Smluvní pokuty, úroky z prodlení
- V případě prodlení zhotovitele s dodržáním termínu plnění podle čl. II., má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úrok z prodlení ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
 - V případě prodlení objednatele s dodržáním splatnosti vystavených faktur má zhotovitel vůči objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Smluvní pokuta je splatná okamžikem porušení závazku ze strany objednatele. Právo na náhradu škody tím není dotčeno.
 - V případě nedodržení stavební připravenosti dle přílohy č.3 ke smlouvě o dílo, je povinen objednatel zaplatit zhotoviteli vynaložené náklady a škodu, které mu vzniknou tím, že objednatel je stanovené lhůtě nepřipravil stavební podmínky pro zhotovitele.

VI. Závěrečná ustanovení

Jakékoliv ujednání a změny nebo doplňky k těmto podmínkám jsou pro obě strany závazné jen tehdy, jsou-li vyhotoveny písemně a jsou oběma smluvními stranami podepsány.

v l / # i dne
V
Zhotovitel: Objednatel:



STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST SEKČNÍCH PRŮMYSLOVÝCH VRAT SPEDOS VM

Pozice: 1 - myčka

Akce: SUS Uherské Hradiště

1. Obecně

Montáž se provádí v závěru stavebních prací. Pro bezvadnou montáž je nutné, aby montážní pracoviště bylo předáno v dále uvedeném stavu. V průběhu montáže ani po jejím ukončení nesmí v místě namontovaných vrat nebo v jejich blízkosti probíhat bourací práce a jiné činnosti, při kterých vzniká prach. Nečistoty, které mohou při těchto pracích vniknout do motorického pohonu a současně do vodících lišt, způsobují poruchy funkce vrat.

2. Montážní otvor

Rozměry otvoru s konečnými povrchovými úpravami (hrubá i jemná omítka, obklady apod.) musí odpovídat rozměrům uvedeným ve smlouvě o dílo, příp. na přiloženém výkrese v toleranci 10 mm - viz příloha č. 2 smlouvy o dílo. Nároky na potřebný volný prostor pro upevnění různých částí vrat jsou zakótovány v příloze č. 2

2.1 Podlaha - hotová s dokončenou povrchovou úpravou (beton, dlažba), vyzrálá rovná ve váze. Na podlahu se nepřipevňuje žádný doraz ani jiný profil v místě styku vrat s podlahou.

2.2 Vedlejší boční stěny - připevňují se boční vodící lišty, provedení nejlépe litý beton, železobeton, popř. plné cihly nebo nosná ocelová konstrukce (skelet). Plynosilkátové duté tvárnice a duté cihly nejsou vhodné.

2.3 Překlad - připevňují se u sekčních vrat torzní pružiny zlehčující pohyb vrat.

2.4 Strop - připevňují se pouze stropní vodící lišty u sekčních vrat. Podmínkou pro namontování stropních vodících lišt je volný prostor pod stropem po celou vzdálenost směrem do interiéru při výjezdu vrat. V místě namontování stropních lišt se nesmějí nacházet volně zavěšená svítidla, napříč nebo podélně vyčnívající trámy ze stropu, vodovodní, teplovzdušné potrubí a jiné instalační prvky, žádná odsávací zařízení nebo jiná technologická zařízení. Strop nesmí být proveden z hrdiskových cihel, dřevocementových desek „Heraklit“, nebo jiných stropních konstrukcí, které nevyhovují zatížení většímu než 320N/m². Je-li vzdálenost od překladu ke stropu větší než 1500 mm je nutno provést sníženou stropní konstrukci, na kterou je možno uchytit stropní lišty. Body uchycení stropních lišt jsou okótovány v příloze č. 2.

POZOR!!! Pro stavby určené k bydlení a stavby občanského vybavení je nezbytně nutné zajistit vhodnou konstrukci budovy nebo kotevnic bodů vrat požadavek nejvyšší přípustné hodnoty hluku dle Sbírky zákonů 2000, Nařízení vlády č. 502 (§11 a příloha č. 5), a zamezit tím přenosu vibrací konstrukce vrat a pohonných systémů do bytových prostor domu.

POZOR!!! Před montáží vrat nesmí být provedena montáž stropních pohledů nebo jiných dekorativních stropních úprav, které by znemožňovaly provést montáž stropních lišt.

3. Přívod elektrické energie

Typ motorického pohonu: 9.24 DES 400V

Externí řídicí jednotka

Napájení: Elektrické střídavé napětí 3PH 400V/50Hz

Přívod: 5Cx1,5 mm² z rozvodné skříňe do místa ovládní, tj. 400-600mm od hrany ostění a 1200 - 1500mm od podlahy.

Přívod vedení pro elektrické zařízení musí být ukončený elektrickou zásuvkou typ 115 (400V 16A 5P 6H) ve smyslu stav. připravenosti.

Jištění

Jistič 3PH-10A

4. Propojení motorického pohonu s ovládním

Pokud nemá být propojení motorického pohonu a ovládací skříňky provedeno po povrchu nebo vedené v liště "Niedax", je nutné propojit místo motorického pohonu (místo připojení na síť) a místo umístění ovládací skříňky nebo tlačítkových, klíčových spínačů trubkou o 13-16 mm s 6 žilovým vodičem CU 1,0 mm² (barvy jiné, než žluto-zelené).

Kontakt: Ing. Martin Merenda