

**Zhotovitel:****SPEDOS ADS a.s.**

Hranická 771, Krásno nad Bečvou

75701 Valašské Meziříčí

ČR

IČO: 27795357

DIČ: CZ27795357

Společnost je registrována pod spisovou značkou oddíl B, vložka 3195 u Krajského soudu v Ostravě.

Zástupce ve věci smlouvy: Ing. Jaroslav Konvičný
předseda představenstva

Zástupce ve věci stavby: Rostislav Kalousek

Banka: KB

Číslo účtu: 35-9050120247/0100

Objednatel:**Město Bystřice nad Pernštejnem**

Příční 405

59315 Bystřice nad Pernštejnem

IČO: 00294136

DIČ: CZ00294136

Zástupce ve věci smlouvy: Ing. Karel Pačiska,
člen statutárního orgánu

Zástupce ve věci stavby: Alena Prudká

Datum vystavení dokladu: 05.04.2017

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:** Poliklinika Zahradní 580, 59315 Bystřice nad Pernštejnem**Datum plnění:** do 6 týdnů**Dohoda o ceně:** Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran ve výši

Cena díla (bez DPH): 95 600.00 Kč

DPH bude účtováno dle platných předpisů.

DPH 21%: 20 076.00 Kč

Cena s DPH: 115 676.00 Kč

Platební podmínky: Po převzetí díla vystaví zhotovitel objednateli fakturu se splatností 30 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení a zašle ji objednateli.**Závěrečná ustanovení:** Tato smlouva je platná okamžikem podpisu smluvními stranami. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí Obchodními podmínkami SPEDOS ADS a.s., přičemž Obchodní podmínky SPEDOS ADS 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.

Valašské Meziříčí 05.04.2017

Zhotovitel:

Mgr. Josef Vojta

Místostarosta Bystřice nad Pernštejnem

Objednatel:

Telefon: 571 759 211

Fax: 571 759 222

E-mail: obchod@spedos.cz

www: www.spedos.cz



Zhotovitel:
SPEDOS ADS a.s.
Hranická 771, Krásno nad Bečvou
75701 Valašské Meziříčí

Příloha č.1 - specifikace díla

Strana: 1

nedílná součást smlouvy č. A017514434D0003

Objednatel: Město Bystřice nad Pernštejnem

Pozice 1 Automat		1 ks
Typ:	AL stěna s 2 kř tel. dveřmi	
	AL stěna s nadsvětlíkem + Automatický posuvný pohon s 2 křídlovými TELESKOPICKÝMI dveřmi. Rám křidel 36x30 , rám stěny 60x44 mm. Profily bez přerušení tepelného mostu. Při pohledu ze strany ordinací, se křídla budou otvírat na LEVOU stranu.	
Půchozí šířka:	1100	
Půchozí výška:	2200	
Šířka stěny :	1890	
Výška stěny :	2960	
Prosklení dveřních křidel:	čirý connex 6,4	
Prosklení fixu a nadsvětlíku:	čirý connex 6,4	
Povrchová úprava:	RAL 9016	
Typ pohonu:	Elektrický pohon	
Pohledová výška pohonu:	190mm	
Délka krytu:	1860 mm	
Příslušenství:	1 ks elektromagnetický zámek k automatickému zajištění dveří programovým přepínačem	
	1 ks venkovní klíčový spínač	
	1 ks Loketní spínač ze strany ordinací - bude sloužit i jako odchodové tlačítko.	
	1 ks táhlo elektromagnetického zámku k uvolnění křidel	
	1 ks záložní baterie s automatickým dobíjením	
	1 ks digitální programový přepínač; umístění - externě s klíčkem	
	1 ks tlačítko nouzového otevírání externě	
	2 ks kombinovaný radar IXIO k aktivaci pohonu a s vestavěnou bezpečnostní clonou v průchozí šířce. Radar ze strany ordinací bude vyblokován a funkční bude jen bezpečnostní clona.	
Posuvná dveřní křídla:	2 ks posuvných dveřních křidel TELESKOP LEVÉ ve standardním provedení včetně těsnících profilů a spodního vedení	
	1 ks AL stěna s nadsvětlíkem	
	z důvodu málo místa, zde nejde instalovat jednotka po únikové cesty - viz poznámka	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		95 600.00 Kč bez DPH

Příloha č.2 ke Smlouvě o dílo č.: A017514434D0003

I. Předmět plnění

Na základě uzavřené, výše uvedené smlouvy se firma SPEDOS ADS 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, pokud byla sjednána, dále se termín plnění posunuje o tolik dní, o kolik dní je objednatel v prodlení se stavební připraveností dle Přílohy č. 3

III. Platební podmínky

1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že v případě prodlení objednatele se stavební připraveností dle Přílohy č. 3 ke 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.

2. 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. Zhotovitel předá objednateli dodací list s dle tohoto dodacího listu vystaví zhotovitel objednateli fakturu se splatností 14 kalendářních dnů ode dne jejího vystavení. 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

1. Zhotovitel odpovídá za řádné dodání předmětu smlouvy v souladu s technickou dokumentací, touto smlouvou a jinými platnými normami.

2. Zhotovitel poskytuje objednateli smluvní záruku za jakost díla po dobu 24 měsíců ode dne předání a převzetí díla.

V. Další ujednání ke smlouvě o dílo

1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli montážní pracoviště nejpozději 7 dnů před termínem zahájení montáže ve stavu způsobitelném k provádění montážních prací podle Dokumentace. Uvedenou skutečnost obě strany potvrdí společným zápisem.

2. Termín převzetí montážního pracoviště sdělí objednatel zhotoviteli písemnou formou nejpozději 7 dnů předem.

3. Objednatel prohlašuje, že se v prostoru pracoviště nenacházejí zařízení (kabelové rozvody, el. zařízení), která jsou v provozu, ani skrytá.

4. Objednatel se zavazuje, že po celou dobu provádění díla odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude narušován neoprávněnými zásahy třetích osob.

5. Na pracoviště mohou vstupovat pouze pověřeni pracovníci objednatele.

6. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.

7. Objednatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla.

8. Dílo bude splněno protokolárním předáním.

9. Objednatel se zavazuje, že umožní po dodání díla zhotoviteli přístup do svých prostor za účelem případných oprav díla, či za účelem odstranění nedodělků díla.

10. 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 či objekt.

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. Nepřevezme-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 nepřevezme, vyzvou 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 nepřevezme, 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 dodržením 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 dodržením 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 ve stanovené lhůtě nepřipravil stavební podmínky pro zhotovitele.

VI. Závěrečná ustanovení

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

V Bystřici n.p. dne 7.4.2017
 Zhotovitel: _____ Objednatel: _____



Mgr. Josef Vojta
 Místostarosta Bystřice nad Pernštejnem

1. Obecně

Montáž automatických dveřních systémů 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 dveří ani v jejich blízkosti probíhat bourací práce, dodatečné omítání a jiné činnosti, při kterých vzniká prach. Nečistoty, které mohou při těchto pracích vniknout do pohonu dveří, způsobují poruchy funkce dveří. Nebude-li stavba připravena dle našich pokynů, další výjezd technika bude hrazen samostatně.

2. Montážní otvor

Rozměry otvoru musí odpovídat rozměrům uvedeným ve smlouvě o dílo.

V případě montáže pouze pohyblivých křídel na vyzděný otvor musí být svislá hrana otvoru zpevněná ocelovým "L" profilem 30x30 mm.

2.1. Podlaha - hotová s dokončenou povrchovou úpravou (beton, dlažba), vyvrálá, rovná ve váze. Podkladem pro montáž dveří nesmí být dlažba v pískovém loži.

2.2. Stěny, překlad - hotová omítka hrubá i jemná, hotová malba nebo povrchová úprava rámové konstrukce. Malbu, nástřiky a obklady je možno provést též po montáži automatických dveří.

Pozor ! Po montáži dveří nesmí být prováděn nástřik v elektrostatickém poli-nebezpečí poškození dveřní automatiky.

2.3. Vedlejší (boční) stěny - v případě, že montáž automatických dveří je prováděna na překlad, el.pohon dveří je umístěn mimo stavební otvor na stěně. Na stěně, kde zajišťují posuvná křídla nesmí být umístěny vypínače, zásuvky apod. Na překladu nesmí být umístěna světla, rozvodné krabice apod.

3. Přívod elektrického napětí

Automatické dveřní systémy jsou napájeny el. napětím 230V/50Hz, příkon 100 W, přívodní kabel CYKY 3x 1,5 mm², jištěný samostatným jističem 6A v rozvodné skříni.

V případě montáže více kusů dveří musí mít každé dveře samostatný přívod se samostatným jištěním.

3.1. Přívodní kabel musí být volně vyveden v délce 3000 mm v místě pohonu (výška = průchozí výška + 100 mm) na levé straně při pohledu ze strany pohonu.

4. Programový přepínač funkcí, tlačítko N.O. Velikost ovladače je 80x80 mm.

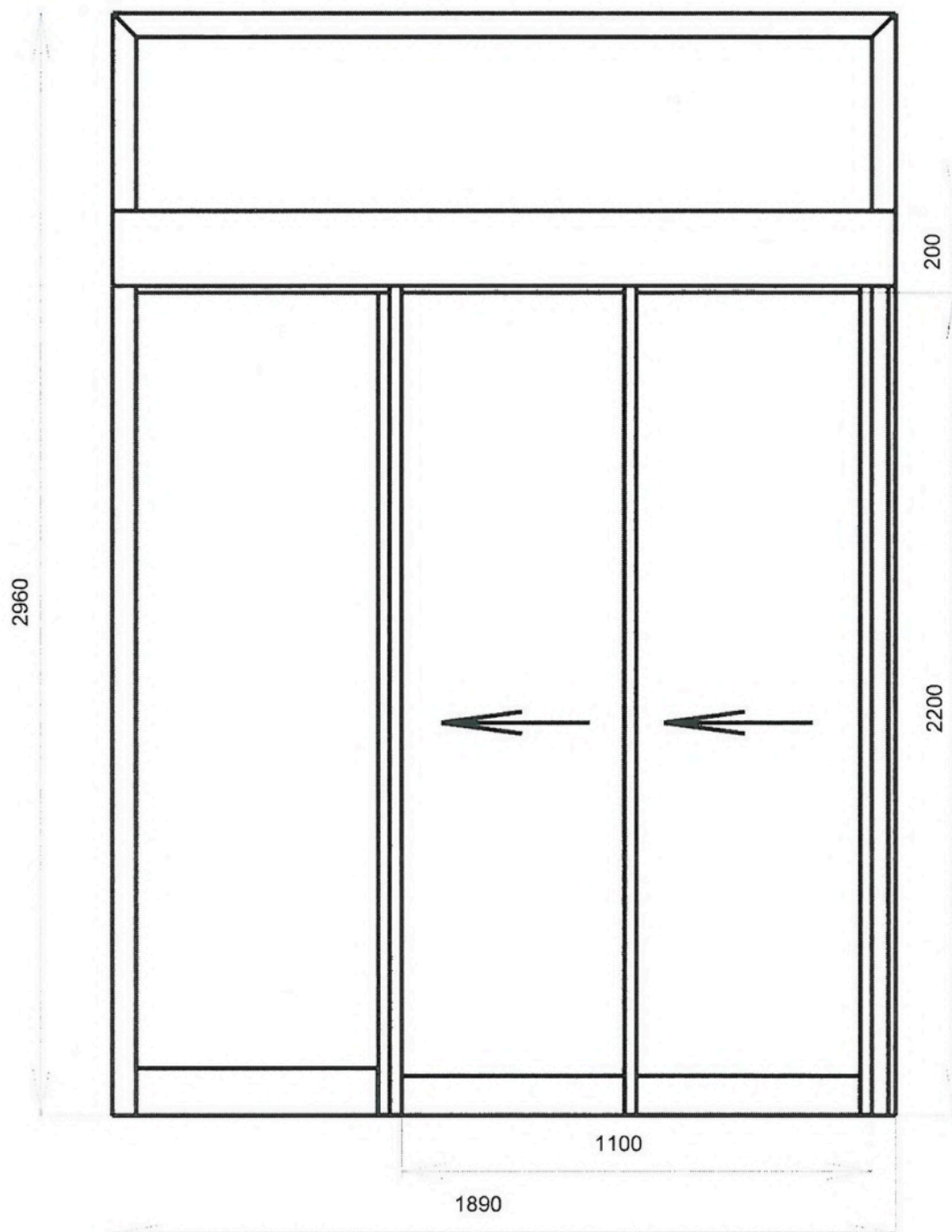
Programový přepínač funkcí je standardně umístěn v krytu pohonu dveří. Pokud má být umístěn mimo pohon, v místě obsluhy apod. je nutno propojit místo umístění pohonu (místo připojení na síť) a místo umístění přepínače trubkami o průměru 13-16 mm s 8-žilovým vodičem SRO 8-22. Místo umístění přepínače bude osazeno kulatou instalační krabicí KU68/1(φ 68 mm, hloubka 30 mm) pro prog.přepínač + instalační krabicí KU68-1901(φ 68 mm, hloubka 42 mm) pro tlačítko N.O. Středová vzdálenost mezi krabicemi 85 mm.

5. Venkovní klíčový spínač do omítky

Místo usazení klíčového spínače je třeba propojit s místem pohonu 2-žilovým stíněným sdělovacím vodičem, např. typ SRO 2-22. Rozměry otvoru pro umístění klíčového spínače : průměr 70 mm, hloubka 80 mm.

6. Vnitřní tlačítkový spínač

Místo umístění vnitřního tlačítkového spínače je třeba propojit s místem pohonu 2-žilovým stíněným sdělovacím vodičem, např. typ SRO 2-22. Místo umístění vnitřního tlačítkového spínače bude osazeno kulatou instalační krabicí KU 68 -1901 (otvor φ 68 mm, hloubka 42 mm).

PŘÍLOHA ČÍSLO: **3** KE SMLouvĚ ČÍSLO: **A017514434D0003**

POZNÁMKY:

Blank area for notes, containing a faint signature in blue ink.

