

SMLOUVA O DÍLO

dle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník)

SMLUVNÍ STRANY:

OBJEDNATEL:

název	Fakultní nemocnice Plzeň
sídlo	Edvarda Beneše 1128/13, Plzeň 305 99
IČ	00669806
DIČ	CZ00669806
zápis (evidence)	
číslo účtu	
Telefon	
e-mail	
fax	
vyřizuje	
	dále jen objednatel

ZHOTOVITEL:

firma	SPEDOS ADS a.s.
sídlo	Hranická 771, 757 01 Krásno nad Bečvou
IČ	27795357
DIČ	CZ27795357
zápis (evidence)	Oddíl B, vložka 3195 vedená u Krajského soudu v Ostravě
číslo účtu	
Telefon	
e-mail	
fax	
vyřizuje	
	dále jen zhotovitel

Objednatel a zhotovitel (společně dále také jen smluvní strany) se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodli ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník) na uzavření této smlouvy o dílo:

Název DÍLA:	Úprava pooperačního pokoje JIP Urologie, lůžka B – automatické dveře
DÍLO (předmět a rozsah):	- specifikace díla: dle cenové nabídky vyhotovené zhotovitelem dne 21.10.2016, který tvoří součást této smlouvy jako její příloha
MÍSTO realizace díla:	Fakultní nemocnice Plzeň – Bory, P. 22, 5.NP, JIP , Urologie - lůžka B
TERMÍN realizace díla:	zahájení díla: 01.12.2016 dokončení díla: 31.12.2016
KONTAKTNÍ osoby:	- za zhotovitele: ve věcech smluvních: Zbyněk Kuneš - oprávněný pracovník (mobil: 605 201 259) ve věcech technických včetně předání díla: Zbyněk Kuneš (mobil: 605 201 259) - za objednatele: ve věcech smluvních: MUDr. Václav Šimánek Ph.D. – ředitel ve věcech technických včetně převzetí díla: Ing. Bořek Vild (mobil: 702 167 595)
CENA díla:	- ve výši 289 840,00 Kč bez DPH (DPH bude účtována dle platného znění zákona)
PLATEBNÍ podmínky:	- fakturace: - konečná fakturace: cena díla po dokončení - splatnost: faktura bude splatná do 30 dnů od data vystavení faktury (daňového dokladu)
ZÁRUKA:	- na provedené dílo poskytuje zhotovitel objednateli záruku v trvání 60 (slovy šedesát) měsíců od dokončení díla - pro uplatnění práv objednatele ze záruky je nutná bezodkladná písemná reklamace, na jejímž základě dojde k sepsání písemného protokolu, a pokud zhotovitel reklamaci uzná, je povinen vady odstranit v termínu dohodnutém v protokolu o reklamaci
BEZPEČNOST a ochrana zdraví:	- zhotovitel bude dodržovat své povinnosti vyplývající z právních předpisů týkajících se ochrany zdraví a bezpečnosti při práci, z předpisů o protipožární ochraně, ekologických předpisů a předpisů nakládání s odpady
POVINNOSTI objednatele:	- před shora uvedeným datem zahájení provádění díla předat zhotoviteli: veškerou nezbytnou dokumentaci, zajistit stavební připravenost, umožnit zhotoviteli vstup a příjezd na staveniště a provádění díla - zajistit přípojky energie 230 V - zajistit prostor pro uložení odpadu (kontejneru) v blízkosti staveniště - poskytnout zhotoviteli další nezbytnou součinnost - dokončené dílo od zhotovitele převzít

	- zaplatit zhotoviteli cenu díla v souladu s dohodnutými platebními podmínkami
PRODLENÍ objednatel:	- při prodlení objednatele se zaplacením ceny díla (dílní faktury či konečná faktura) je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení objednatele
POVINNOSTI zhotovitele:	- zhotovitel je povinen: 1. po převzetí díla objednatelem bez zbytečného odkladu vyklidit staveniště a odstranit případné odpady vzniklé při provádění díla zhotovitelem 2. vést o provádění díla stavební deník 3. pověřovat prováděním díla své zaměstnance či subdodavatele v souladu s právními předpisy
PRODLENÍ zhotovitele:	- objednatel je oprávněn uložit smluvní pokutu v případě prodlení zhotovitele : - s lhůtou ukončení díla ve dnech stanovenou ve smlouvě, smluvní pokuta činí 0,05% z celkové ceny díla za každý den prodlení - s odstraněním vad proti lhůtám, jež byly objednatelem stanoveny v protokolu o předání a převzetí díla, smluvní pokuta činí 0,01 % z celkové ceny díla za každou vadu a den prodlení
OSTATNÍ ujednání:	- termín dokončení díla se prodlužuje o tyto doby: · o dobu prodlení objednatele zajistit stavební připravenost k provádění díla, · o dobu trvání překážek bránících zhotoviteli v provádění díla (včetně překážek způsobenými v souvislosti s touto akcí jinými zhotoviteli), · o dobu trvání klimatických podmínek nevhodných k provádění díla - právo zhotovitele na náhradu škody vzniklou prodlením objednatele se zajištěním stavební připravenosti existencí překážek provádění díla tím není dotčeno - zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla písemně a dílo bude převzato na základě předávacího protokolu - v případě prokazování kvalifikace prostřednictvím subdodavatele je zhotovitel povinen prokázat kvalifikaci subdodavatele, a to i v případě změny subdodavatele - kontrolní dny budou probíhat minimálně jednou za měsíc
ZÁVĚREČNÁ ujednání:	- v ostatním upravuje vzájemná práva a povinnosti objednatele a zhotovitele občanský zákoník (zákon č. 89/2012 Sb., zejména ust. § 2586 a násl.)
PŘÍLOHY:	- cenová nabídka zhotovitele ze dne 21.10.2016

Smluvní strany shodně a svobodně prohlašují, že se bez výhrad shodly na tom, že Fakultní nemocnice Plzeň zveřejní tuto smlouvu a související přílohy v Registru smluv, ve lhůtě a za podmínek stanovených dle zákona č. 340/2015 Sb., a to včetně osobních údajů.

Smluvní strany shodně prohlašují, že na obsahu této smlouvy o dílo se bez výhrad shodly po předchozím projednání jejího obsahu, svobodně, vážně, srozumitelně a určitě, ne v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a je v souladu s dobrými mravy a poctivým obchodním stykem, což stvrzují svými podpisy:

v Plzni dne: objednatel:	v Plzni dne: zhotovitel:
..... MUDr. Václav Šimánek Ph.D. Ředitel FN Plzeň SPEDOS ADS a.s.

konzultace * projekt * vývoj * výroba * prodej * montáže * garance * prevence * servis

SPEDOS od roku 1991 na 100 000 instalací, zkušeností a spokojených zákazníků.

dveřní a vratové systémy

NABÍDKA

automatické dveře SPEDOS

Nabídka:	A016513380N0272/A	Zpracoval:		Dne:	11.10.2016
E-mail:		Telefon:		Fax:	
Zpracováno pro firmu:	Fakultní nemocnice	Jméno:			
Ulice:	Edvarda Beneše 13	Město:	Plzeň	PSČ:	30100
E-mail:		Telefon:		Fax:	
Akce:	Rekonstrukce Urologické JIP FN Plzeň				

- automatické dveře * karuselové dveře * v stupní turnikety
- průmyslová vrata • vyrovnávací můstky • vratová těsnění
- rychlá a navíjecí vrata * kyvná vrata * pni li O vé závěsy
- * nakládací boxy * požární vrata * požární dveře
- garážová vrata • pohony vrat a bran

SPEDOS ADS a. s.
iCO: 27795357 DIČ: C127795357



Dělicí interiérová přestavitelná příčka s mobilními panely

Příčky:

» P01: Rámový hliníkový systém FL 80, kotvený do podlahy, sten a podhledu, zaskleno bezpečnostním dvojsklem cirým, příčka horizontálně clenena ve výšce 1140mm a 2200mm, celková výška 2720mm. Prostřední část zasklená cirým dvojsklem včetně vnitřní žaluzie, do výšky 1140mm a nad výšku 2200mm plná výplň - bílé LTD, bez dveří » Žaluzie: stříbrná, mechanicky ovládaná, naklápení kolečkem » Mobilní stena:

» Typ: FL 110, panely s vyjíždecím vodorovným tesněním, viditelné svislé hrany ELOX, bez akustického preslechu nad podhledem » délka: 2383 mm; výška: 2720 mm, jednobodová kolejnice

» kolejnice: jednobodová, hliníková, bílá, včetně svešení, kotveno do nosné konstrukce stavby » parkování: v ose steny, panely kolmo na osu steny

» Zvukový útlum: $R_w = 40\text{dB}$; Hmotnost steny: 50kg/m^2 ; způsob ovládnání: manuální » Počet panelu: 1 standardní + 1 teleskopický + 2 dorazy ke stěně » Povrch panelu: LTD ze vzorníku dodavatele - barva bílá

» Barva: profily v barvě ELOX (RAL za příplatek - pozor, svislé hrany u mobilní steny budou vždy elox)

Pozice A - dělicí příčka	1 ks
Typ:	Dělicí interiérová přestavitelná příčka s mobilními panely
Průchozí šířka:	2383 mm
Průchozí výška:	2720 mm
Celková šířka stěny :	4970 mm
celková výška stěny :	2720 mm
Prosklení dveřních křídel:	oboustranně čiré bezpečnostní Cx6,4 s meziskelní žaluzií
Povrchová úprava:	stříbrná E6/EV1 / bílá - panely
Celková cena včetně montáže a dopravy:	173 148.00 Kč bez DPH

Elektrický pohon SP806 s posuvnými dveřními křídly

Elektrický pohon SP805 / SP806L / SP806NL

ké

posuvné dveře slouží k pohodlnému a bezpečnému bezbariérovému průchodu.

Provoz pohonu je řízen **digitálním programovým přepínačem**, který nabízí několik provozních režimů: automat, jen východ, otevřeno, zavřeno. Nabízí také tzv. zimní provoz, tj. otevírání na zúženou průchozí šířku za účelem minimalizace úniku tepla z budovy. Pohon může být vybaven také režimem lékárna (otevírání jen na 95mm). V digitálním programovém přepínači je instalován přijímač, který lze využít pro volbu provozních režimů dálkovým ovladačem.

Pohon je **aktivován** kontaktními nebo bezkontaktními zdroji impulsů (radary, tlačítka, klávesnicemi, magnetickými kartami, loketními spínači apod..

Automatické dveře posuvné s pohonem SP mohou být zhotovena v lineárním, teleskopickém, obloukovém, kruhovém, rohovém nebo panikovém provedení.

Posuvná křídla:

Automatické posuvné dveře jsou vybaveny minimálně 1 posuvným dveřním křídlem. Standardní provedení AD je jednokřídlové nebo dvoukřídlové. Standardní teleskopické provedení automatických dveří nabízí variantu s min. 2, max. 4 posuvnými křídly. Maximální hmotnost zavěšených posuvných křídel je v jednokřídlovém provedení 150 kg, ve dvoukřídlovém 130 kg na 1 křídlo.

Pozice B-automatické dveře		1 ks
Typ:	Elektrický pohon SP806 s posuvnými dveřními křídly	
Průchozí šířka:	1200 mm	
Průchozí výška:	2042 mm	
Prosklení dveřních křídel:	mléčné bezpečnostní Cx8,4	
Povrchová úprava:	dle RAL	
Typ pohonu:	Elektrický pohon SP806	
Typ konstrukce AD:	pro jednokřídlové automatické dveře posuvné v lineárním provedení	
Pohledová výška pohonu:	150mm	
Délka krytu:	2600 mm	
	1 ks modul pro napojení na EPS, EZS, tepelnou clonu apod.	
	1 ks záložní baterie s automatickým dobíjením	
	1 ks digitální programový přepínač; umístění - externě nebo na kryt pohonu;	
	1 ks tlačítko nouzového otevírání	
	2 ks loketní spínač	
	2 ks bezpečnostní čidlo IXIO-ST proti sevření osob nebo předmětů v průchodu	
Posuvná dveřní křídla:	1 ks posuvných dveřních křídel ve standardním provedení včetně těsnících profilů a spodního vedení	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		57 979.00 Kč bez DPH

Pozice C-automatické dveře		1 ks
Typ:	Elektrický pohon SP806 s posuvnými dveřními křídly	
Průchozí šířka:	1300 mm	
Průchozí výška:	2040 mm	
Prosklení dveřních křídel:	mléčné bezpečnostní Cx8,4	
Povrchová úprava:	dle RAL	
Typ pohonu:	Elektrický pohon SP806	
Typ konstrukce AD:	pro jednokřídlové automatické dveře posuvné v lineárním provedení	
Pohledová výška pohonu:	150mm	
Délka krytu:	2600 mm	
	1 ks modul pro napojení na EPS, EZS, tepelnou clonu apod.	
	1 ks záložní baterie s automatickým dobíjením	
	1 ks digitální programový přepínač; umístění - externě nebo na kryt pohonu;	
	1 ks tlačítko nouzového otevírání	
	2 ks loketní spínač	
	2 ks bezpečnostní čidlo IXIO-ST proti sevření osob nebo předmětů v průchodu	
Posuvná dveřní křídla:	1 ks posuvných dveřních křídel ve standardním provedení včetně těsnících profilů a spodního vedení	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		58 713.00 Kč bez DPH

SPEDOS - od roku **1991 na 100 000** instalací, zkušeností a **spokojených** zákazníků.

Nabídka číslo: A016513380N0272/A Místo realizace: Plzeň

Strana: 3

SHRNUTÍ NABÍDKY:

Pozice	Popis	Počet	Cena
A - dělicí příčka	Dělicí interiérová přestavitelná příčka s mobilním	1 ks	173 148.00 Kč
B-automatické dveře	Elektrický pohon SP806 s posuvnými dveřními křídly	1 ks	57 979.00 Kč
C-automatické dveře	Elektrický pohon SP806 s posuvnými dveřními křídly	1 ks	58 713.00 Kč
Cena celkem:			289 840.00 Kč

Automatické dveře SPEDOS splňují ČSN EN 16005: "Motoricky ovládané dveře - Bezpečnost při používání - Požadavky a zkušební metody". Dle této normy je nutno instalovat dodatečné prvky na únikových cestách dle odstavce 4.7.2.3. a hlídání zadní hrany dle odstavce 4.6.2.1.

Příplatky:

- příplatek za rozšiřovací modul na únikových cestách (REDUNDANT) 1 kus/cena 15.000 Kč;
- hlídání zadní hrany - bezpečnostní čidlo 1 kus /cena 4.000 Kč (u 2-křídlových dveří nutné 2 ks);

Cena nezahrnuje daň z přidané hodnoty, která bude fakturována dle platných předpisů.

Tato nabídka, dle ustanovení § 2622 zákona číslo 89/2012 Sb. - Občanský zákoník v platném znění, je nezávazná. V případě technických změn, nebo úpravy specifikace si vyhrazujeme právo na změnu ceny. Bližší údaje o zařízení jsou součástí technické dokumentace a budou poskytnuty na vyžádání.

DODACÍ LHŮTY: 5 týdnů po technickém vyjasnění a uzavření SoD.

ZÁRUKY:

Poskytujeme 24 měsíční záruční dobu. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornými zásahy a manipulací. Po ukončení záruční doby nabízíme preventivní kontroly a servis zařízení.

PLATNOST NABÍDKY: 3 měsíce

SERVISNÍ ZABEZPEČENÍ:

Sklad náhradních dílů, celorepubliková síť servisních středisek, nástup na servisní zásah do 24 hod. od nahlášení požadavku, nonstop bezplatná servisní linka.

S pozdravem za společnost Spedos