



DODATEK č. 1 ke SMLOUVĚ O DÍLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku
a dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění

Evidenční číslo smlouvy objednatele: **0054/21/06/OU**

Evidenční číslo smlouvy zhotovitele: **A020513380D0074**

Smluvní strany:

Fakultní nemocnice Plzeň

sídlo: Edvarda Beneše 1128/13, 305 99 Plzeň

IČO: 00669806, DIČ: CZ00669806

zastoupená MUDr. Václavem Šimánkem, Ph.D., ředitelem

bankovní spojení: Česká národní banka, číslo účtu: 33739311/0710

dále jen „**Objednatel**“

Kontaktní osobou Objednatele je pro účely této smlouvy určen XXX

a

SPEDOS ADS a.s.

sídlo: Hranická 771, 757 01 Valašské Meziříčí

IČO: 27795357, DIČ: CZ27795357

Obchodní rejstřík: oddíl B, vložka 3195 ze dne 26.3.2007 u Krajského soudu v Ostravě

zastoupená: Ing. Janem Venturou, prokuristou

bankovní spojení: KB Valašské Meziříčí, číslo účtu: 35-9050120247/0100

dále jen „**Zhotovitel**“

Kontaktní osobou Zhotovitele je pro účely této smlouvy určen XXX

Objednatel a Zhotovitel společně dále také jen „**Smluvní strany**“, případně „**Smluvní strana**“, je-li odkazováno na některou z nich

uzavírají **Dodatek č. 1** (dále jen „**Dodatek**“) ke **Smlouvě o dílo** (dále jen „**Smlouva**“), uzavřené v souladu v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) jako výsledek otevřeného zadávacího řízení na realizaci **veřejné zakázky** nazvané „**FN Plzeň – Dodávka a montáž posuvných automatických a požárních dveří**“ (dále jen „**veřejná zakázka**“), v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „**ZVZ**“), **identifikátor zakázky: P20V00184356**.

I.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany prohlašují, že v průběhu realizace díla došlo z požadavku Objednatele nebo z důvodů neznámých ke dni podpisu Smlouvy ke změnám v rozsahu dodávek materiálu a montážních prací nad nebo pod rozsah stanovený **Položkovým seznamem dveří a cenovou nabídkou v Příloze č. 1** Smlouvy a **Technickou specifikací dveří v Příloze č. 2** Smlouvy.
2. Změny byly před vlastním provedením sepsány, zdůvodněny, odsouhlaseny Objednatelem. Dle článku **I. (Předmět smlouvy), odst. 9** Smlouvy, tak došlo ke změnám, které mají vliv na cenu díla a tyto změny budou vyfakturovány nad rámec sjednané ceny nebo budou z ceny odečteny.

3. V souladu s článkem II. (**Cena díla**), **odst. 6** smlouvy bude o tyto práce a dodávky rozšířena respektive ponížena celková fakturovaná částka. Smluvní strany se dohodly na ocenění všech nových položek individuální kalkulací s určením cen dle aktuálních platných jednotkových cen v místě a čase obvyklých.
4. **Termín plnění dle článku IV.** Smlouvy se u položek nad rozsah stanovený Smlouvou dle tohoto Dodatku upravuje takto: dokončení díla **nejpozději 31. 8. 2021.**

5. **Celková cena díla po provedených změnách činí:**

Původní cena díla dle smluvního vztahu:	5.039.332,00 Kč bez DPH
Změna ceny díla:	snížení ceny díla o: - 112.287,00 Kč bez DPH
	zvýšení ceny díla o: + 232.427,00 Kč bez DPH
	celková změna ceny díla: + 120.140,00 Kč bez DPH
Nová cena díla dle smluvního vztahu:	5.159.472,00 Kč bez DPH

6. **Přehled schválených a realizovaných změn:**

Dodávky a práce, které nebudou realizovány			
Položka v příloze smlouvy č. 1	Místo plnění	Stručný popis dveří	Nabídková cena bez DPH
10	Pozice BORY P22 2.NP OS 02.5217	Automatické dveře posuvné jednokřídlové	57 473,00 Kč
zdůvodnění	dveře budou vyměněny v rámci akce OIV - součást projektu rekonstrukce OS Bory		
29	Pozice LOCH 1.PP OSL 91.0447	Automatické dveře posuvné jednokřídlové	54 814,00 Kč
zdůvodnění	dveře byly již z provozní důvodů vyměněny za automatické v rámci jiné akce		
CELKEM snížení ceny díla:			112 287,00 Kč
Změny nad rozsah stanovený Smlouvou			
Dodatek č. 1	Místo plnění	Stručný popis dveří	Nabídková cena bez DPH
1	BORY pavilon č. 21 OKF - ZADNÍ VSTUP č. dveří 91.5101	Automatické dveře posuvné teleskopické s hliníkovou konstrukcí	109 952,00 Kč
zdůvodnění	požadavek na urgentní zabezpečení budovy pav. 21 FN Bory		
2	LOCH 3.NP Lůžka střed pavilon č. 1 KOTPU JIP č. dveří 03.0010	Automatické dveře posuvné dvoukřídlové požární a kouřotěsné EI-30-DP1-C-Sm	122 475,00 Kč
zdůvodnění	instalace automatických dveří vznikla akutní potřebou při úpravách dispozice JIP KOTPU		
CELKEM zvýšení ceny díla:			232 427,00 Kč

II.

Závěrečná ustanovení



1. Tento Dodatek nabývá platnosti okamžikem jeho podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
2. Veškerá ustanovení smlouvy nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti.
3. Tento Dodatek bude vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z nichž každá Smluvní strana obdrží po jednom exempláři.
4. Nedílnou součástí tohoto Dodatku jsou jeho přílohy:
Příloha č. 1 – Technická specifikace dveří „Pozice BORY P21 OKF - ZADNÍ VSTUP“
Příloha č. 2 – Technická specifikace dveří „Pozice LOCH 3NP KOTPU JIP 03.0010“
5. Smluvní strany shodně a svobodně prohlašují, že se bez výhrad shodly na tom, že Fakultní nemocnice Plzeň zveřejní tento Dodatek a související přílohy v Registru smluv, ve lhůtě a za podmínek stanovených dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že tento Dodatek byl sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Dodatek si přečetly, souhlasí bez výhrad s jeho obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Dne:

Dne:

.....
razítko a podpis Objednatele
MUDr. Václav Šimánek, Ph.D.
ředitel Fakultní nemocnice Plzeň

.....
razítko a podpis Zhotovitele
Ing. Jan Ventura
prokurista SPEDOS ADS a.s.

Elektrický pohon SP pro automatické posuvné dveře

Elektrický pohon SP805 / SP806L / SP806NL je určen k automatizaci posuvných dveří. Automatické posuvné dveře slouží k pohodlnému a bezpečnému bezbariérovému průchodu. Maximální hmotnost zavěšených posuvných křídel je v jednokřídlovém provedení 150 kg, ve dvoukřídlovém 130 kg na 1 křídlo.

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).

Režim dveří je možné ovládat dálkovým ovladačem.

Pohon je **aktivován** kontaktními nebo bezkontaktními zdroji impulsů (radary, tlačítka, klávesnicemi, magnetickými kartami, loketními spínači apod., umístěnými na krytu pohonu nebo v jeho těsné blízkosti).

Automatické dveře SPEDOS jsou konstruovány v souladu s EN16005.

Požární automatické dveře posuvné SPEDOS mají minimální požární odolnost EI30.

Pozice BORY P21 OKF - ZADNÍ VSTUP		1 ks
Typ	Automatické dveře posuvné teleskopické s hliníkovou konstrukcí	
Průchozí šířka	1150 mm	
Průchozí výška	2034 mm	
Šířka konstrukce	1650 mm	
Výška konstrukce	2255 mm	
Barva	RAL - jednobarevné; 9006; Matná	
Provedení dveří	Dvoukřídlové; Ze strany pohonu odsun vpravo	
Pohon	Pohon SP805T teleskopický dvoukřídlový: 1855 mm; Kryt pohonu; Kryt pohonu barva RAL: 9006: 1855 mm; Boční kryty pohonu; Elektrozámek s mechanickým táhlem k nouzovému odjištění křídel v krytu; Tlačítko nouzového otevření v krytu; Nouzový zdroj; Digitální programový přepínač s klíčkem; Programový přepínač v krytu; CON magnetický kontakt; Kontakt pro tepelnou clonu; EPS kontakt otevřeno	
Bezpečnostní prvky a zdroje impulsů	Zdroj impulsů a jištění proti skřípnutí zevnitř: 1 ks; Zdroj impulsů a jištění proti skřípnutí zvenku: 1 ks	
Křídla	Teleskopická křídla z hliníkových profilů SPEDOS; Bezpečnostní izolační dvojsklo; Polep pro šeroslepé	
Stěna	Stěna z hliníkových rámových profilů s jendním pevným bočním dílem; Bezpečnostní izolační dvojsklo; Polep pro šeroslepé	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		109 952.00 Kč bez DPH

Elektrický pohon SP pro automatické posuvné dveře

Elektrický pohon SP805 / SP806L / SP806NL je určen k automatizaci posuvných dveří. Automatické posuvné dveře slouží k pohodlnému a bezpečnému bezbariérovému průchodu. Maximální hmotnost zavěšených posuvných křídel je v jednokřídlovém provedení 150 kg, ve dvoukřídlovém 130 kg na 1 křídlo.

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).

Režim dveří je možné ovládat dálkovým ovladačem.

Pohon je **aktivován** kontaktními nebo bezkontaktními zdroji impulsů (radary, tlačítka, klávesnicemi, magnetickými kartami, loketními spínači apod., umístěnými na krytu pohonu nebo v jeho těsné blízkosti).

Automatické dveře SPEDOS jsou konstruovány v souladu s EN16005.

Požární automatické dveře posuvné SPEDOS mají minimální požární odolnost EI30.

Pozice LOCH 3NP KOTPU JIP 03.0010		1 ks
Typ	Automatické dveře posuvné protipožární	
Průchozí šířka	1300 mm	
Průchozí výška	2000 mm	
Šířka konstrukce	1434 mm	
Výška konstrukce	2067 mm	
Barva	RAL - jednobarevné; 9006; Matná	
Provedení dveří	Dvoukřídlové	
Pohon	Pohon AD SP806L: 2820 mm; Kryt pohonu; Kryt pohonu barva RAL: 9006: 2820 mm; Boční kryty pohonu; Elektrozámek s mechanickým táhlem k nouzovému odjištění křídel externě; Tlačítko nouzového otevření externě; Nouzový zdroj; Digitální programový přepínač bez kódu; Programový přepínač externě; EPS kontakt zavřeno	
Bezpečnostní prvky a zdroje impulsů	Zdroj impulsů a jištění proti skřípnutí zevnitř: 1 ks; Zdroj impulsů a jištění proti skřípnutí zvenku: 1 ks	
Doplňky	Bezdotykový spínač: 1 ks	
Protipožární konstrukce	Protipožární 2-křídlové posuvné dveře MB78EI - DPA; Provedení kouřotěsné; Sklo protipožární EI30 v křídle	
Celková cena včetně montáže a dopravy:		122 475.00 Kč bez DPH