

| Příloha č. 1 - Cenová nabídka  |   |   |                 |                |              |   |              |   |   |
|--|---|---|-----------------|----------------|--------------|---|--------------|---|---|
| Uchazeč:   |   | společnosti společnosti ArchiCon plus, sdružení podnikatelů dle § 2716 a násl. občanského zákoníku<br>XXXXXXXXXXXXXX<br>se sídlem: K. Jiráků 2, 143 00 Praha 4,<br>IČO: 161 95 400<br>DIČ: CZ6305091353<br>(dále jen „zhotovitel 1“)<br>a<br>XXXXXXXXXXXXXX<br>se sídlem: Pod Lysinami 476/2, 147 00, Praha 4<br>IČO: 12598534<br>DIČ: CZ581227/0255<br>(dále jen „zhotovitel 2“)   |                 |                |              |   |              |   |   |
| Místo:   |   | MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ, Těšnov 17, Praha 1  |                 |                |              |   |              |   |   |
| Stavba:  |   | PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE A INŽENÝRSKÁ ČINNOST na realizaci STAVEBNÍ ÚPRAVY USPOŘÁDÁNÍ VSTUPNÍ HALY A ZAJIŠTĚNÍ BEZBARIÉROVÉHO PŘÍSTUPU V BUDOVĚ MZe TĚŠNOV  |                 |                |              |   |              |   |   |
| PROJEKTOVÉ PRÁCE A INŽENÝRSKÁ ČINNOST  |   |   |                 |                |              |   |              |   |   |
| Položka č.   | Činnost   | Zpracovatel/<br>subdodavatel  | Cena / jednotku | jedn/<br>hodin | celkem       | poznámka  |              |   |   |
| a) SP - část díla 1  | SP-1  |   | 480,00          | 4              | 1 920,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za 1 hodinu                                  | 1 920,00 Kč  | Část díla 1 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |   |
| a) DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ v rozsahu dle Přílohy č.5 k vyhl. 499/2006 novelizovanou vyhl.62/2013   |   |   |                 |                |              |   |              |   |   |
| a) DSP - část díla 2   | DSP-1   | STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÁ ČÁST<br>Řešící stavební úpravy řešených prostor za účelem přesunu a úpravy bezpečnostních technologií vyplývajících ze studie Nového uspořádání vstupní haly MZe, zpracovatel ArchiCon plus - varianta 3B, včetně koordinace všech řešených profesí, a to včetně případných kolizí se stávajícími rozvody, které nejsou řešeny samostatnou profesní částí. Objednatel požaduje připravit návrh tak, aby byla umožněna postupná realizace navzájem částí s ohledem na funkčnost systémů. Cena bude obsahovat spolupráci se všemi dotčenými odbory objednatel. | 530,00          | 28             | 14 840,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              | 63 530,00 Kč  | Část díla 2 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |
|  | DSP-2   | ČÁST STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ (STATIKA) Posouzení stropních konstrukcí na přitížení od instalované plošiny, návrh řešení, posouzení případných prostupů nosnými konstrukcemi pro vedení bezpečnostních technologií  | 580,00          | 18             | 10 440,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
|  | DSP-3   | ČÁST POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ zejména s vazbou na prostupy a vedení bezpečnostních sítí požárně dělícími konstrukcemi, zhodnocení a vyhodnocení změny požárního zatížení, dále pak posouzení úniků s vazbou na studii Nového uspořádání vstupní haly MZe a případné úpravy EPS apod.   | 530,00          | 12             | 6 360,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
|  | ČÁST BEZPEČNOSTNÍ TECHNOLOGIE -<br>Bezpečnostní technologie, které zůstanou instalovány v prostoru recepce:<br>- 2x PC – Aplikace Vrtáček + 2x čtečka dokladů + 2x čtečka čipových karet<br>- 1x Manuální ovládání turniketu<br>- 1x PC termokamera, aplikace měření teploty<br>- Ukládání předmětů: trezor na dlouhá a krátká zbraň<br>- Zajištění provozu klíčového hospodářství: skříň na klíče (klíče od učeben, sálů, sprch, kontejnerů, technologických prostor), trezor na náhradní klíče na náměstí, trezor na ostatní náhradní klíče, zajištění nouzového přístupu do kanceláře zaměstnanců MZe v případě zapomenutí klíče pomocí obědek s náhradními klíči.<br>Bezpečnostní technologie, které je nutné přesunout do místnosti ostrahy:<br>1x Monitor k rentgenu (duplicitní k monitoru na rentgenu – zrušit)<br>1x Manuální ovládání rentgenu (umístí na rentgen nebo do jeho blízkosti)<br>1x PC – Aplikace EPS (Techniserv)<br>1x Ovládací tablo k EPS<br>1x PC – Aplikace Asset (Trade FIDES, rozpoz. RZ)<br>1x Monitor ke kamerovému systému (aplikace iVMS)<br>1x Manuální ovládání kamerového systému<br>1x Manuální ovládání přední závory<br>1x Manuální ovládání zadní závory a roletových vrat správce<br>1x Komunikátor od přední závory<br>1x Klávesnice EZS<br>1x Klávesnice EZS<br>1x Klávesnice EZS (duplicitní ke klávesnici v místnosti ostrahy – zrušit)<br>3x LED tablo EZS<br>3x koncentrátor EZS<br>Požadavky na nové turnikety:<br>- Zajištění dostatečné kapacity pro průchod zaměstnanců turnikety.<br>- Dostatečná výška turniketu tak, aby se omezoval jejich překonání přeskocněním.<br>- Kompatibilita s používanou bezkontaktní čipovou kartou zaměstnanců (iClass).<br>- Zachování docházkových terminálů.<br>- Dálkové manuální ovládání turniketu z recepce.<br>Další požadavky související s rekonstrukcí recepce:<br>- Upravit a vybavit místnost ostrahy tak, aby bylo možné uvedené technologie bezpečně a pohodlně ovládat.<br>- Do místnosti ostrahy nainstalovat ovládání evakuačního rozhlasu.<br>- Souhlasně s přeložením bezpečnostních technologií do místnosti ostrahy bude nezbytná rekonstrukce a zdokumentování jejich síťového napájení, zálohování napájení a jistiť formou skutečného provedení stavby<br>- Úprava a uložení jednotlivých zařízení a s tím související rekonstrukce rozvodu kamerového systému umístěných v místnosti ostrahy, neboť tyto rozvody jsou v havarijním stavu, posouzení optimalizace, repase apod. bude formou<br>Přeposíláním stavu, která bude součástí projektové přílohy viz SP - část díla 1<br>- Veškeré práce bude nutno provést tak, aby nebyly uvedené systémy vyřazeny z činnosti mimo pracovní dobu a v pracovní době byly vyřazeny na nezbytné nutnou dobu.<br>Objednatel požaduje připravit návrh tak, aby byla umožněna postupná realizace navzájem částí s ohledem na funkčnost systémů. |   | 530,00          | 35             | 18 550,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
|  | DSP-4   | ČÁST ELEKTROINSTALACÍ NN Řešení nárůst odběru elektrické proudy v hlavní rozvodné budově, dopojení veškerých nově instalovaných prvků   | 530,00          | 22             | 11 660,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
|  | DSP-5   | KOMPLETAČNÍ A REPROGRAFICKÁ ČINNOST Tisky projektové dokumentace pro počet parů vyžadovaných DOSS s správcí sítí.   | 280,00          | 6              | 1 680,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
|  | DSP-6   | CENOVÝ ODHAD REALIZACE obsahující cenu realizace s ohledem na postupnou realizaci.  | 500,00          | 6              | 3 000,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |              |   |   |
| DSP-7  |   |   |                 |                |              |   |              |   |   |
| b) IČ 1 - část díla 3  | IČ1-1   | INŽENÝRSKÁ ČINNOST Zjištění posledního kolaudovaného stavu v archivu StU MČ P1, získání požárních stanovisek DOSS (MHMP, HZS MHMP, HS HMP, OZP MČP1, OZP MHMP, odbor dopravy MČP1, NPÚ, odbor památkové péče MHMP) , sestavení žádosti o vydání stavebního povolení (resp. ohlášení stavby) u StU MČ P1, včetně získání povolení stavby, zastupování stavebníka při jednáních s DOSS.   | 500,00          | 22             | 11 000,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou | 11 000,00 Kč | Část díla 3 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |   |
| b) DOKUMENTACE V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY A ZADÁVACÍ DOKUMENTACE dle zákona 134/2016 se zpracovanými požadavky v rámci stavebního řízení pro získání stavebního povolení |   |   |                 |                |              |   |              |   |   |

|                          |       |   |        |    |              |   |               |   |
|--------------------------|-------|---|--------|----|--------------|---|---------------|---|
| c) DPS - část díla 4     | DPS-1 | STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÁ ČÁST Řešící stavební úpravy řešených prostor za účelem instalace bezpečnostních technologií dle studie proveditelnosti (část díla 1) a stavební úpravy vyplývající ze studie Nového uspořádání vstupní haly MZe, v návaznosti na předchozí stupeň. Dopracování tabulek, detailů. Součinnost při výběru zhotovitele stavby. Cena bude obsahovat spolupráci se všemi dotčenými odbory objednatel. Objednatel požaduje připravit návrh tak, aby byla umožněna postupná realizace navržených částí s ohledem na funkčnost systému. | 530,00 | 30 | 15 900,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou | 60 650,00 Kč  | Část díla 4 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |
|                          | DPS-2 | ČÁST STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ (STATIKA) Řešící úpravy v návaznosti na předchozí stupeň PD s případným dopadem do rozpočtu   | 600,00 | 10 | 6 000,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
|                          | DPS-3 | ČÁST POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ Řešící úpravy v návaznosti na předchozí stupeň PD s případným dopadem do rozpočtu  | 530,00 | 5  | 2 650,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
|                          | DPS-4 | ČÁST BEZPEČNOSTNÍ TECHNOLOGIE Řešící úpravy v návaznosti na předchozí stupeň PD, dopracování tabulek, detailů atd. Objednatel požaduje připravit návrh tak, aby byla umožněna postupná realizace navržených částí s ohledem na funkčnost systému.   | 530,00 | 22 | 11 660,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
|                          | DPS-5 | ČÁST ELEKTROINSTALACÍ NN Řešící úpravy v návaznosti na předchozí stupeň PD, dopracování tabulek, detailů atd. s případným dopadem do rozpočtu   | 500,00 | 31 | 15 500,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
|                          | DPS-6 | VÝKAZ VÝMĚR A KONTROLNÍ ROZPOČET V HLADINĚ STANDARDU ÚRS/RTS dle zákona 134/2016 v rozsahu soupisu prací. OBSAHUJÍCÍ KOMPLETNÍ NACENĚNÍ VEŠKERÝCH PROJEKTOVANÝCH ÚPRAV A ČINNOSTÍ s ohledem na postupnou realizaci dle předchozího stupně PD.   | 450,00 | 18 | 8 100,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
|                          | DPS-7 | KOMPLETAČNÍ A REPROGRAFICKÁ ČINNOST tisky projektové dokumentace pro 6 výtisků + 1 CD   | 280,00 | 3  | 840,00 Kč    | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou |               |   |
| d) IČ 2 - část díla 5    | IČ2-1 | INŽENÝRSKÁ ČINNOST: zastupování stavebníka při jednáních s DOSS při výstavbě, kontrola dokladů před kolaudací, zastupování stavebníka při kolaudaci   | 500,00 | 8  | 4 000,00 Kč  | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za veškeré činnosti spojené s touto položkou | 4 000,00 Kč   | Část díla 5 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |
| e) AD - část díla 6      | AD-1  | AUTORSKÝ DOZOR v rozsahu 50 hodin celkem, včetně času stráveného dopravou na a z místa stavby   | 350,00 | 50 | 17 500,00 Kč | uchazeč uvede do žluté vyznačeného pole cenu za 1 hodinu                                  | 17 500,00 Kč  | Část díla 6 - tato cena bude uvedena v čl. VI návrhu smlouvy o dílo |
| CENA CELKEM (bez DPH)    |       |   |        |    |              |   | 158 600,00 Kč |   |
| DPH (21 %)               |       |   |        |    |              |   | 33 306,00 Kč  |   |
| CENA CELKEM (včetně DPH) |       |   |        |    |              |   | 191 906,00 Kč |   |