



Naše č. j.: UT-24378/2018

Naše sp. zn.: UT-24378/2018/01

Smlouvy různé / V / 5

SMLOUVA O DÍLO

Smluvní strany:

Česká republika – Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra
organizační složka státu, se sídlem Lhotecká 7, 143 01 Praha 12,
pošt. schránka P.O. BOX 110, 143 00 Praha 4, IČ: 604 98 021,
bankovní spojení ČNB, a.s., Praha 1, pobočka 701,
zastoupená ředitelem Mgr. et Mgr. Pavlem Bacíkem
(dále jen „**objednatel**“)

a

TETRONIK – výrobní družstvo Terezín, družstvo
právnícká osoba zapsaná v OR vedeném KS v Ústí nad Labem, oddíl Dr,
vložka 73,
se sídlem Prokopa Holého 183, 411 55 Terezín,
IČ: 00483389, DIČ: CZ00483389,

(dále jen „**zhotovitel**“)

uzavírají v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanský
zákoník, v platném znění, tuto:

smlouvu o dílo

Čl. I.

Předmět smlouvy a specifikace

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele (*na svůj náklad, nebezpečí a s potřebnou péčí*) provést pro objednatele „**Modernizaci - upgrade, zprovoznění a nastavení vyvolávacího systému dodaného firmou Tetronik v. d., na pracovištích oddělení pobytu cizinců Odboru azylové a migrační politiky MV**“.
(dále též „*dílo*“).
2. Obecný technický popis předmětu smlouvy:
Vyvolávací systém kombinující SW a HW prvky. Komunikace mezi periferiemi po LAN síti uživatele. Vyvolávací systém bude napojen na systém telefonického a internetového objednávání (viz dále) a bude konfigurovatelný zadavatelem. Vyvolávací systém bude v souladu se stávajícím systémem Tetronik.

Dodávka vyvolávacích systémů dále zahrnuje:

- a) Kompletní dodávku, montáž včetně veškerých silových (napájecích) a datových rozvodů v instalačních lištách.
- b) Aktivní prvky nutné pro rozšíření kapacity LAN.
- c) Zprovoznění systému a jeho konfigurace dle požadavku uživatele.
- d) Zaškolení obsluhy (zejména obsluhy přepážkového SW a SW pro správu a konfiguraci systému).
- e) Zpracování skutečného provedení díla v elektronické podobě.
- f) Předání veškerých dokumentů nezbytných pro řádný provoz systému (zejména: výchozí revizní zpráva elektro na dodavatelem provedené silové rozvody, certifikáty či prohlášení o shodě, návody k obsluze, dokumentace skutečného provedení).



3. Upřesnění technického popisu předmětu veřejné zakázky pro pracoviště v Karlových Varech:

- a) Software pro obsluhu vyvolávacího systému bude instalován na 10 ks PC (8 x PC na přepážkách, 2 x PC u biometrické kabiny), které jsou připojeny do LAN (OS Windows 7 a vyšší). Řídicí software bude instalován na PC kiosku.
- b) Jedna tiskárna pořadových lístků s dotykovou obrazovkou min. 19" bude umístěna v 1NP. Minimální počet tlačítek (počet agend): 6 s možností vlastní konfigurace v různých jazykových verzích (min. 3). Tiskárna bude umožňovat zobrazit jmenný seznam objednaných klientů, kteří budou načtení z interní databáze OAMP (Albert), po výběru jména proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Tiskárna bude umožňovat vydat lístek klientovi, který bude objednaný přes internet a to na základě napojení na internetový objednávkový systém objednatele. Po zadání čtyřmístného pinu, který klient zadá na dotykové obrazovce, proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Podrobný popis menu a operací viz bod F a G.
- c) Tiskárna bude dodána včetně stojanu a 20 ks papírových rolí pořadových lístků.
- d) Jako hlavní informační displeje budou použity 2 ks LCD obrazovek s úhlopříčkou min. 100 cm, jejich umístění bude provedeno prostřednictvím otočného a sklopného držáku na stěně (2 ks). LCD obrazovky budou umožňovat zobrazení jak číselných údajů (pořadové číslo klienta/přepážka), tak sdělování dalších obrazových (film) a textových informací.
- e) Jedna tiskárna pořadových lístků s dotykovou obrazovkou min. 19" bude umístěna v 2NP. Minimální počet tlačítek (počet agend): 6 s možností vlastní konfigurace v různých jazykových verzích (min. 3). Tiskárna bude umožňovat zobrazit jmenný seznam objednaných klientů, kteří budou načtení z interní databáze OAMP (Albert), po výběru jména proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Tiskárna bude umožňovat vydat lístek klientovi, který bude objednaný přes internet a to na základě napojení na internetový objednávkový systém objednatele. Po zadání čtyřmístného pinu, který klient zadá na dotykové obrazovce, proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Podrobný popis menu a operací viz bod F a G.
- f) Tiskárna bude dodána včetně stojanu a 20 ks papírových rolí pořadových lístků.
- g) Jako hlavní informační displeje budou použity 1 ks LCD obrazovek s úhlopříčkou min. 100 cm, jejich umístění bude provedeno prostřednictvím otočného a sklopného držáku na stěně (1 ks). LCD obrazovky budou umožňovat zobrazení jak číselných údajů (pořadové číslo klienta/přepážka), tak sdělování dalších obrazových (film) a textových informací.
- h) Vlastní umístění prvků bude upřesněno v průběhu realizace zakázky.

Dále bude provedena instalace softwaru pro:

- správu a konfiguraci vyvolávacího systému na 1 ks PC,
- sledování provozu vyvolávacího systému (statistika) na 1 ks PC u vedoucího oddělení.

4. Upřesnění technického popisu předmětu veřejné zakázky pro pracoviště v Českých Budějovicích:

- a) Software pro obsluhu vyvolávacího systému bude instalován na 5 ks PC (4 x PC na přepážkách, 1 x PC u biometrické kabiny), které jsou připojeny do LAN (OS Windows 7 a vyšší). Řídicí software bude instalován na PC kiosku.
- b) Jedna tiskárna pořadových lístků s dotykovou obrazovkou min. 19" bude umístěna v 1NP. Minimální počet tlačítek (počet agend): 6 s možností vlastní konfigurace v různých jazykových verzích (min. 3). Tiskárna bude umožňovat zobrazit jmenný seznam objednaných klientů, kteří budou načtení z interní databáze OAMP (Albert), po výběru jména proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Tiskárna bude umožňovat vydat lístek klientovi, který bude objednaný přes internet a to na základě napojení na internetový objednávkový systém objednatele. Po zadání čtyřmístného pinu, který klient zadá na dotykové obrazovce, proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Podrobný popis menu a operací viz bod F a G.
- c) Tiskárna bude dodána včetně stojanu a 20 ks papírových rolí pořadových lístků.



- d) Jako hlavní informační displeje budou použity 5 ks LCD obrazovek s úhlopříčkou min. 100 cm, jejich umístění bude provedeno prostřednictvím otočného a sklopného držáku na stěně (5 ks). LCD obrazovky budou umožňovat zobrazení jak číselných údajů (pořadové číslo klienta/přepážka), tak sdělování dalších obrazových (film) a textových informací.
- e) Vlastní umístění prvků bude upřesněno v průběhu realizace zakázky.

Dále bude provedena instalace softwaru pro:

- správu a konfiguraci vyvolávacího systému na 1 ks PC,
- sledování provozu vyvolávacího systému (statistika) na 1 ks PC u vedoucího oddělení.

5. Upřesnění technického popisu předmětu veřejné zakázky pro pracoviště v Ostravě:

- a) Software pro obsluhu vyvolávacího systému bude instalován na 11 ks PC (10 x PC na přepážkách, 1 x PC u biometrické kabiny), které jsou připojeny do LAN (OS Windows 7 a vyšší). Řídicí software bude instalován na PC kiosku.
- b) Jedna tiskárna pořadových lístků s dotykovou obrazovkou min. 19" bude umístěna v INP. Minimální počet tlačítek (počet agend): 6 s možností vlastní konfigurace v různých jazykových verzích (min. 3). Tiskárna bude umožňovat zobrazit jmenný seznam objednaných klientů, kteří budou načtení z interní databáze OAMP (Albert), po výběru jména proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Tiskárna bude umožňovat vydat lístek klientovi, který bude objednaný přes internet a to na základě napojení na internetový objednávkový systém objednatele. Po zadání čtyřmístného pinu, který klient zadá na dotykové obrazovce, proběhne tisk lístku s pořadovým číslem. Podrobný popis menu a operací viz bod F a G.
- c) Tiskárna bude dodána včetně stojanu a 20 ks papírových rolí pořadových lístků.
- d) Jako hlavní informační displeje budou použity 3 ks LCD obrazovek s úhlopříčkou min. 100 cm, jejich umístění bude provedeno prostřednictvím otočného a sklopného držáku na stěně (3 ks). LCD obrazovky budou umožňovat zobrazení jak číselných údajů (pořadové číslo klienta/přepážka), tak sdělování dalších obrazových (film) a textových informací.
- e) Vlastní umístění prvků bude upřesněno v průběhu realizace zakázky.

Dále bude provedena instalace softwaru pro:

- správu a konfiguraci vyvolávacího systému na 1 ks PC,
- sledování provozu vyvolávacího systému (statistika) na 1 ks PC u vedoucího oddělení,

6. Specifikace menu pro tiskárny:

Jako první se zobrazí vlajky, na jejich základě bude systém s klientem komunikovat v daném jazyce.

Klient bude mít v úvodu na výběr ze tří variant:

- 1) Objednaný call centrum.
- 2) Objednaný internet.
- 3) Neobjednaný.

7. **Objednaný call centrum** - zde se klientovi objeví jmenný seznam všech klientů, kteří jsou objednaní na konkrétní čas, a to v uživatelsky nastavitelném intervalu (např. 30 minut před termínem a 5 minut po termínu). Seznam klientů bude vyvolávací systém načítat z uživatelsky volitelného síťového umístění automaticky v nastavitelných intervalech. Seznam klientů bude obsahovat data oddělená čárkou (ID agendy, příjmení a jméno, datum objednání, čas objednání) a bude se stahovat z databáze OAMP umístěné na vzdáleném serveru. Soubor budou ve formátu txt a bude obsahovat data vzor: (7,PŘÍJMENÍ JMÉNO,2018-05-22,08:00).

Aplikace vyvolávacího systému následně přidělí klientovi, který stiskl políčko se svým jménem, pořadové číslo, pro konkrétní jméno bude jedno pořadové číslo, ovšem bude umožňovat opakované vytištění, pořadové číslo bude automaticky po pokynu pracovníka přepážky "další" vyvoláno v nejbližším termínu dle času objednávky, resp. v nejbližším čase po čase objednávky (např. klient objednaný na 12 hodin, který si své pořadové číslo vyzvedl v 11:41, bude vyvolán ve 12:02 - ihned po odbavení předchozího klienta). Pokud bude pořadové číslo vyzvednuto po termínu objednávky, bude vyvoláno v nejbližším možném termínu, který bude následovat po tomto čase vyzvednutí pořadového čísla (např. klient objednaný na 12:00 si své číslo vyzvedl ve 12:05 a vyvolán bude ve 12:07 po odbavení předchozího klienta). Po vyvolání klienta z přepážky, se již jméno nebude dále zobrazovat v seznamu na displeji tiskárny. Součástí informací na vytištěném lístku s pořadovým číslem bude vedle data a času, čísla pracoviště, vytištěno jméno konkrétního klienta a služba, na kterou byl klient objednan. Vyvolávací systém by měl dále klienty třídit dle kódu agendy. Toto třídění je nutné až při samotném vyvolávání klienta, neboť úkony jednotlivých přepážek budou diferenciovány.

- 8. Objednaný internet** - zde se klientovi objeví klávesnice pro zadání čtyřmístného pinu, který mu byl dříve udělen v rámci objednání prostřednictvím internetu v objednávkovém systému objednatele. Pin lze zadat v uživatelsky nastavitelném intervalu (např. 30 minut před termínem a 5 minut po termínu). Seznam klientů bude vyvolávací systém načítat z uživatelsky volitelného síťového umístění automaticky v nastavitelných intervalech. Seznam klientů bude obsahovat data oddělená čárkou (ID agendy, příjmení a jméno, datum objednání, čas objednání, čtyřmístný PIN) a bude se stahovat z databáze OAMP umístěné na vzdáleném serveru. Soubor budou ve formátu txt a bude obsahovat data vzor: (11, PŘÍJMENÍ JMÉNO, 2018-05-22,08:00,6123).

Aplikace vyvolávacího systému následně přidělí klientovi, který zadal PIN, pořadové číslo, pro konkrétní jméno bude jedno pořadové číslo, ovšem bude umožňovat opakované vytištění, pořadové číslo bude automaticky po pokynu pracovníka přepážky "další" vyvoláno v nejbližším termínu dle času objednávky, resp. v nejbližším čase po čase objednávky (např. klient objednaný na 12 hodin, který si své pořadové číslo vyzvedl v 11:41, bude vyvolán ve 12:02 - ihned po odbavení předchozího klienta). Pokud bude pořadové číslo vyzvednuto po termínu objednávky, bude vyvoláno v nejbližším možném termínu, který bude následovat po tomto čase vyzvednutí pořadového čísla (např. klient objednaný na 12:00 si své číslo vyzvedl ve 12:05 a vyvolán bude ve 12:07 po odbavení předchozího klienta). Po vyvolání klienta z přepážky, se již jméno nebude dále zobrazovat v seznamu na displeji tiskárny. Součástí informací na vytištěném lístku s pořadovým číslem bude vedle data a času, čísla pracoviště, vytištěno jméno konkrétního klienta a služba, na kterou byl klient objednan. Vyvolávací systém by měl dále klienty třídit dle kódu agendy. Toto třídění je nutné až při samotném vyvolávání klienta, neboť úkony jednotlivých přepážek budou diferenciovány.

- 9. Neobjednaný** - zde bychom chtěli mít uživatelsky nastavené dvě varianty. Při první variantě by se standardně při volné kapacitě objevil seznam agend, pro které si bude chtít klient vyzvednout pořadové číslo. Předpokládáme, že takovýchto agend může být až 6. Po výběru příslušné agendy by byl dále klient vyzván, aby vložil identifikační údaje, které následně budou spolu s datem, pracovištěm a pořadovým číslem vytištěny na pořadovém lístku tak, aby nemohlo dojít k záměnám pořadových lístků. Tímto identifikačním údajem zpravidla bývá poslední trojčíslí z cestovního dokladu, popř. z jiného identifikačního dokladu. Znění bychom si představovali asi takto: *"Prosím, zadejte poslední 3 číslice Vašeho cestovního nebo jiného identifikačního dokladu. K předložení tohoto dokladu budete vyzváni."* Pracovník, který si klienta vyvolá, bude mít následně možnost porovnat vytištěné číslo na pořadovém lístku s předloženým dokladem. Při druhé variantě, pokud se naplní kapacita pracoviště, pak by se po stisku tlačítka neobjednaný objevil nápis "Toto pracoviště dnes neobjednané klienty neobsluhuje".

10. Internetové objednávání zpětná vazba:

Vyvolávací systém bude do uživatelsky volitelného sířového umístění automaticky v nastavitelných intervalech generovat soubor. Tento soubor bude obsahovat data, o odebraných pinech klientů, oddělená čárkou (Datum, Písmeno, PIN bez mezery). Písmeno A – odebral, N – neodebral, L – odebral po termínu. Data souboru budou ve formátu txt. Vzor:(2018-5-21, A5965, A6204, A6212).

11. Dílo bude zhotovitelem provedeno dle technického popisu v rozsahu a způsobem dle specifikace v této smlouvě, v **„Podmínkách veřejné zakázky“** k podání cenové nabídky a v rozsahu položkového rozpočtu cenové nabídky zhotovitele ze dne 6.9.2018, který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.
12. Součástí díla je rovněž zajištění a předání všech dokladů potřebných k řádnému užívání díla v souladu s obecně platnými právními předpisy a příslušnými technickými normami (zejména: zkoušky, certifikáty a prohlášení o shodě dodaných materiálů a návody k obsluze, dokumentace skutečného provedení).
13. Zhotovitel prohlašuje a dokládá odbornost, resp. oprávnění vykonávat činnost dle odst. 1 v souladu s příslušnými právními předpisy.
14. Objednatel se zavazuje dokončené dílo za dále sjednaných podmínek od zhotovitele převzít a zaplatit za něj níže specifikovanou cenu v souladu s veřejnou zakázkou č. j.: UT-18343/2018 (systémové č. N006/18/V00015507).

Čl. II.

Doba a místa plnění

1. Zhotovitel provede dílo nejpozději do **30 kalendářních dnů** od nabytí účinnosti smlouvy jejím zveřejněním v registru smluv. (*termín plnění může být upřesněn po prohlídce místa plnění*).
2. Místa plnění díla:
 - a. Odbor azylové a migrační politiky MV, oddělení pobytu cizinců, Krymská 1598/47, 360 01 Karlovy Vary.
 - b. Odbor azylové a migrační politiky MV, oddělení pobytu cizinců, Pražská 1257/23, 370 01 České Budějovice.
 - c. Odbor azylové a migrační politiky MV, oddělení pobytu cizinců, Výstavní 55/117, 703 00 Ostrava.
3. Vlastní montáž vyvolávacího zařízení je možná pouze v pátek a případně ve dnech pracovního klidu, případné provádění prací v jiných dnech je možné pouze ve výjimečných případech a výhradně po předchozím souhlasu objednatele.

Čl. III.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena za předmět smlouvy dle nabídky činí:

Cena bez DPH	Cena včetně DPH
976.770,00 Kč	1.181.891,70 Kč

(pozn. zhotovitel je plátce DPH)

2. Celková cena díla dle odst. 1 je pevná a nejvyšší, a obsahuje veškeré náklady zhotovitele.
3. Cenu uhradí objednatel na základě faktury vystavené zhotovitelem, po převzetí díla objednatelem, která bude doložena soupisem provedených prací a dodávek odsouhlaseným odpovědným zaměstnancem objednatele.
4. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu, dle platných předpisů. Splatnost faktury bude činit nejméně 21 dní ode dne jejího doručení objednateli na fakturační adresu: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra, P.O.BOX 110, 143 00 Praha 4.
5. Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli ve lhůtě splatnosti fakturu, která nebude obsahovat některou z náležitostí dle odst. 3. a 4. nebo v níž bude některá z těchto náležitostí uvedena nesprávně. Do doby doručení opravené faktury objednatel není

v prodlení s úhradou, přičemž po doručení opravené faktury počíná běžet nová lhůta její splatnosti 21 dnů.

6. Za den úhrady se považuje den, kdy bude tato odepsána z účtu objednatele.

Čl. IV.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s potřebnou péčí, v kvalitě a v rozsahu odpovídajícím požadavku objednatele a v souladu s příslušnými právními předpisy, technickými normami a podmínkami stanovenými dotčenými orgány státní správy. Zhotovitel se zároveň zavazuje provést dílo za vynaložení své veškeré odborné péče a za využití svých veškerých odborných zkušeností a dovedností.
2. Objednatel vykonává dozor zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou, podle technických norem a jiných právních předpisů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zhotovitele.
3. Dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví osob pracujících na díle, nebo provádí-li zhotovitel dílo vadně, v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.
4. Zhotovitel je povinen při provádění prací respektovat požadavky k zajištění bezpečnosti práce a ochrany zdraví v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, v platném znění. Použije-li zhotovitel k provádění díla třetí osoby, je povinen zajistit, aby tyto osoby byly odborně způsobilé k činnostem souvisejícím s prováděním díla. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních zaměstnanců nalézajících se v místě provádění díla.
5. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele, nezprostí-li ho objednatel této povinnosti.

Čl. V.

Předání a převzetí díla

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel v součinnosti s objednatелеm předávací protokol, ve kterém bude zhodnocena jakost provedených prací, soupis případně zjištěných vad a nedodělků včetně lhůt k jejich odstranění, popř. o jiných právech a povinnostech vyplývajících z odpovědnosti za vady. V závěru protokolu objednatel vysloveně uvede, zda předmět díla přejímá, nebo z jakých důvodů dílo odmítá převzít. Předávací protokol podepíše obě smluvní strany, čímž se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách, v protokolu uvedených, považují za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran v protokolu neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí.
2. Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.
3. Vadou díla se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou, projektovým řešením, technickými normami a právními předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti zadávací dokumentaci a nabídce zhotovitele.
4. V průběhu realizace díla jsou odpovědnými zaměstnanci pro věci technické a pro převzetí díla na straně objednatele: Ing. J. Jirásek, [redacted] a na straně zhotovitele: [redacted] vedoucí realizačního oddělení, [redacted]

Čl. VI.

Záruka za jakost a odpovědnost za vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno dle této smlouvy a dále podle obecně platných právních předpisů, a v souladu s technickými podmínkami v době předání.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na dílo záruku, přičemž záruční doba na provedené dílo činí 24 měsíců. Záruční doba počíná dnem předání a převzetí díla.
4. Garance pozáručního servisu bude činit minimálně 96 měsíců.
5. V případě výskytu vady má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně vady odstranit.
6. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bez zbytečného odkladu po jejím zjištění písemně doporučeným dopisem s dodejkou na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví této smlouvy, přičemž v této reklamaci uvede, o jakou vadu se jedná a jakým způsobem se vada projevuje.
7. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstraňování písemně reklamované vady v co nejkratší technicky možné lhůtě od uplatnění oprávněné reklamace objednatele, nejpozději však do 7 dnů ode dne doručení reklamace zhotoviteli.
8. V případě uplatnění reklamace se objednatel zavazuje zpřístupnit bezúplatně a bez zbytečného odkladu zhotoviteli místo reklamace v rozsahu nutném pro odstranění reklamované vady.
9. Není-li výše stanoveno jinak, použijí se při stanovení práv a povinností z odpovědnosti za vady příslušná ustanovení občanského zákoníku.

Čl. VII.

Smluvní pokuta, úroky z prodlení a odstoupení od smlouvy

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu dle čl. II. odst. 1. této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH v zákonné výši, za každý den prodlení až do řádného dokončení a předání díla.
2. Objednatel je dále oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 500,-Kč za každý den prodlení s odstraňováním vad díla (viz čl. VI. odst. 7).
3. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody.
4. Nezaplatí-li objednatel fakturu včas, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z oprávněně fakturované částky bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. Smluvní pokuta a úroky z prodlení jsou splatné do 30 kalendářních dnů ode dne jejich písemného uplatnění.
6. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
 - a) zhotovitel je v prodlení s předáním díla delším jak 30 dnů,
 - b) zhotovitel neodstraní vady ve stanovené lhůtě,
 - c) dílo neplní kvantitativní a kvalitativní požadavky.
7. Zhotovitel je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že objednatel bude s úhradou faktury v prodlení vyplývající z této smlouvy po dobu delší než 60 kalendářních dnů.
8. Odstoupení od této smlouvy se děje písemným projevem vůle odstupující strany formou doporučeného dopisu a nabývá účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně. V případě, že doporučený dopis o odstoupení nebude adresátem převzat, má se za to, že doporučený dopis o odstoupení byl doručen pátým dnem od podání tohoto doporučeného dopisu k přepravě poskytovateli poštovních služeb.
9. Účinky odstoupení nastávají okamžikem doručení oznámení druhé smluvní straně.

Čl. VIII.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou výtiscích s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom výtisku.
2. Ve vztazích touto smlouvou založených avšak výslovně neupravených se smluvní strany řídí zák. č. 89/2012 Sb., občanský zák.
3. Doručovacími adresami pro poštovní zásilky se rozumí adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě změny adresy je účastník, u něhož ke změně adresy došlo, povinen tuto změnu písemně sdělit druhé straně doporučeným dopisem na aktuální adresy.

4. V případě nesplnění této povinnosti se doručovací adresou rozumí poslední uvedená adresa a na této adrese platí při nepřevzetí doporučeného dopisu fikce doručení uplynutím pátého dne od předání zásilky k přepravě poskytovateli poštovních služeb.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že rozumí jejímu obsahu a s tímto obsahem souhlasí, což níže stvrzují vlastnoručními podpisy a otisky razítek.
6. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
7. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy v registru smluv, dle zákona o registru smluv. Zveřejnění provede objednatel - Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra.
8. Veškeré dodatky k této smlouvě budou provedeny v písemné formě, označeny pořadovými čísly a podepsány statutárními orgány smluvních stran.

Příloha č. 1. Cenová nabídka zhotovitele (položkový rozpočet) ze dne 6.9.2018

V Praze dne 12. 10. /2018



Mgr. et Mgr. Pavel Bacík






V Terezíně dne 2. /.../ /2018

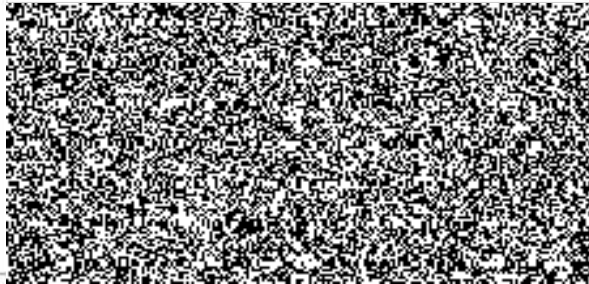



předseda družstva
(zhotovitel)



Dodavatel: TETRONIK - výrobní družstvo Terezín, družstvo Prokopa Holého 183 411 55 Terezín  IČ: 00483389 DIČ: CZ00483389  www.tetronik.cz		Odběratel: IČ: 60498021 DIČ: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra Lhotecká 559/7 143 01 Praha 12 Tel.: + 					
zapsaná v OR, u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl Dr, vložka 73		Konečný příjemce: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra - Oddělení pobytů cizinců Ostrava Výstavní 55/117 703 00 Ostrava					
Datum zápisu: 06.09.2018 Platná do: 31.12.2018							
VZ: N006/18/V00015507 "Modernizace vyvolávacích systémů pracovišť OAMP MV". Pracoviště Ostrava.							
Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	Celkem s DPH
QVL192-KES	KIOSEK, výdejna lístků s dotykovou obrazovkou ELO 19", ETH - řídicí PC s OS WIN emb 7	1KS	58 500,00		58 500,00	21%	70 785,00
QVL-S2	Stojan pro KIOSEK řady QVLxx2	1KS	6 800,00		6 800,00	21%	8 228,00
QTK 60/120/12-P	Thermolístky 60/120/12 do tiskárny s potiskem	20KS	118,00		2 360,00	21%	2 855,60
IKOC-00018	Pevný disk 2,5" SATA	1KS	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
PZD10000/24V	Napájecí zdroj 24V / 5A	1ks	5 100,00		5 100,00	21%	6 171,00
SWITCH_8	Switch 8port	1ks	1 400,00		1 400,00	21%	1 694,00
ITVD43002	Průmyslový zobrazovač 43" - 1.NP	3KS	24 500,00		73 500,00	21%	88 935,00
IKOC-00025	Sestava QITX_CPU_3 prodejní sada	3ks	7 500,00		22 500,00	21%	27 225,00
QDVESA2	Nástěnný držák pro LCD televize	3ks	2 850,00		8 550,00	21%	10 345,50
INSTM	Instalační materiál	1	5 500,00		5 500,00	21%	6 655,00
QUPG_SW	Upgrade řídicího software QWIN na aktuální verzi	1-	12 000,00		12 000,00	21%	14 520,00
QUPG_QMONIT	Upgrade modulu monitoringu QMONIT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QSTAT	Upgrade modulu statistik QSTAT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QTOUCH	Upgrade modulu QTOUCH na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QWEB	Upgrade modulu objednávání QWEB na aktuální verzi - modul pro napojení na rezervační systémy ALBERT	1-	6 500,00		6 500,00	21%	7 865,00



Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	Celkem s DPH
QUPG_QVPT	Upgrade modulu přep. terminálu QVPT na aktuální verzi	11-	800,00		8 800,00	21%	10 648,00
QUPG_QVDLIC	Upgrade licence virtuálního displeje QVDLIC na aktuální verzi	3-	1 500,00		4 500,00	21%	5 445,00
TECHNIK	Práce HW technika	32hod	650,00		20 800,00	21%	25 168,00
KONZULT	Práce SW konzultanta	8hod	1 000,00		8 000,00	21%	9 680,00
CESTOVNE 2	Cestovní náklady 1 cesta : Terezín - Ostrava a zpět	880km	12,00		10 560,00	21%	12 777,60
CESTOVNE 2	Cestovní náklady 2 cesty : Přerov - Ostrava a zpět	720km	12,00		8 640,00	21%	10 454,40
REVIZE	Revize systému	1ks	5 500,00		5 500,00	21%	6 655,00
TECH_DOKUMENT	Vytvoření technické dokumentace	1ks	3 500,00		3 500,00	21%	4 235,00
Součet položek					281 010,00		340 022,10
CELKEM K ÚHRADĚ							340 022,10
							
Převzal:			Vystavil: 				




NABÍDKA VYDANÁ č. 18NVY0068

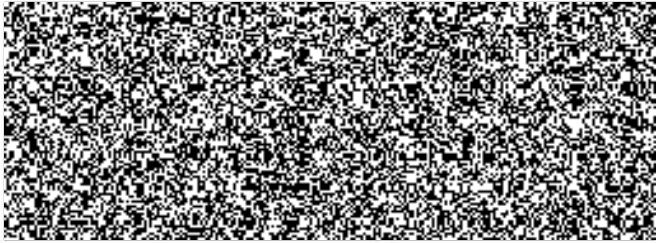


<p>Dodavatel: TETRONIK - výrobní družstvo Terežín, družstvo Prokopa Holého 183 411 55 Terežín</p> <p style="text-align: center;">IČ: 00483389 DIČ: CZ00483389</p>  <p style="text-align: center;">www.tetronik.cz</p>  <p>zapsaná v OR, u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl Dr, vložka 73</p>	<p>Odběratel: IČ: 60498021 DIČ:</p> <p>Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra Lhotecká 559/7 143 01 Praha 12</p> <p>Tel.: </p>
--	---

<p>Datum zápisu: 06.09.2018</p> <p>Platná do: 31.12.2018</p>	<p>Konečný příjemce: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra - Oddělení pobytů cizinců Karlovy Vary Krymská 1598/47 360 01 Karlovy Vary</p>
--	--

VZ: N006/18/V00015507 "Modernizace vyvolávacích systémů pracovišť OAMP MV".
 Pracoviště Karlovy Vary.




Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	Celkem s DPH
QVL192-KES	KIOSEK, výdejna lístků s dotykovou obrazovkou ELO 19", ETH - řídicí PC s OS WIN emb 7	2KS	58 500,00		117 000,00	21%	141 570,00
QVL-S2	Stojan pro KIOSEK řady QVLxx2	2KS	6 800,00		13 600,00	21%	16 456,00
QTK 60/120/12-P	Thermolístky 60/120/12 do tiskárny s potiskem	40KS	118,00		4 720,00	21%	5 711,20
IKOC-00018	Pevný disk 2,5" SATA	1KS	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
PZD10000/24V	Napájecí zdroj 24V / 5A	1ks	5 100,00		5 100,00	21%	6 171,00
SWITCH_8	Switch 8port	1ks	1 400,00		1 400,00	21%	1 694,00
ITVD43002	Průmyslový zobrazovač 43" - 1.NP: 2 ks, 2.NP 1 ks	 3KS	24 500,00		73 500,00	21%	88 935,00
IKOC-00025	Sestava QITX_CPU_3 prodejní sada	3ks	7 500,00		22 500,00	21%	27 225,00
QDVESA2	Nástěnný držák pro LCD televize - 1.NP: 2 ks, 2.NP 1 ks	3ks	2 850,00		8 550,00	21%	10 345,50
INSTM	Instalační materiál	1	4 500,00		4 500,00	21%	5 445,00
QUPG_SW	Upgrade řídicího software QWIN na aktuální verzi	1-	12 000,00		12 000,00	21%	14 520,00
QUPG_QMONIT	Upgrade modulu monitoringu QMONIT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QSTAT	Upgrade modulu statistik QSTAT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QTOUCH	Upgrade modulu QTOUCH na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QWEB	Upgrade modulu objednávání QWEB na aktuální verzi - modul pro napojení na rezervační systémy ALBERT	1-	6 500,00		6 500,00	21%	7 865,00



Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	Celkem s DPH
QUPG_QVPT	Upgrade modulu přep. terminálu QVPT na aktuální verzi	8-	800,00		6 400,00	21%	7 744,00
QVPT_QSW	Virtuální přepážkový terminál	2LIC	1 500,00		3 000,00	21%	3 630,00
QVDLIC_QSW	Licence pro virtuální displej	3LIC	2 000,00		6 000,00	21%	7 260,00
TECHNIK	Práce HW technika	32hod	650,00		20 800,00	21%	25 168,00
KONZULT	Práce SW konzultanta	8hod	1 000,00		8 000,00	21%	9 680,00
CESTOVNE 2	Cestovní náklady 2 cesty: Terezín - Karlovy Vary a zpět	520km	12,00		6 240,00	21%	7 550,40
REVIZE	Revize systému	1ks	5 500,00		5 500,00	21%	6 655,00
TECH_DOKUMENT	Vytvoření technické dokumentace	1ks	3 500,00		3 500,00	21%	4 235,00
Součet položek					336 810,00		407 540,10
CELKEM K ÚHRADĚ							407 540,10
							
Převzal:				Vystavil: 			
Strana 2 dokladu 18NVY0068							
							



NABÍDKA VYDANÁ č. 18NVY0069

Dodavatel: TETRONIK - výrobní družstvo Terezín, družstvo Prokopa Holého 183 411 55 Terezín  IČ: 00483389 DIČ: CZ00483389  www.tetronik.cz		Odběratel: IČ: 60498021 DIČ: Správa uprchlických zařízení Ministerstva vnitra Lhotecká 559/7 143 01 Praha 12 Tel.: 					
zapsaná v OR, u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl Dr, vložka 73		Konečný příjemce: Správa uprchlických zařízení MV - OAMP České Budějovice Pražská třída 1257/23 370 01 České Budějovice					
Datum zápisu: 06.09.2018 Platná do: 31.12.2018							
VZ: N006/18/V00015507 "Modernizace vyvolávacích systémů pracovišť OAMP MV". Pracoviště České Budějovice.							
Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	Celkem s DPH
QVL192-KES	KIOSEK, výdejna lístků s dotykovou obrazovkou ELO 19", ETH - řídicí PC s OS WIN emb 7	1KS	58 500,00		58 500,00	21%	70 785,00
QVL-S2	Stojan pro KIOSEK řady QVLxx2	1KS	6 800,00		6 800,00	21%	8 228,00
QTK 60/120/12-P	Termolístky 60/120/12 do tiskárny s potiskem	20KS	118,00		2 360,00	21%	2 855,60
IKOC-00018	Pevný disk 2,5" SATA	1KS	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
PZD10000/24V	Napájecí zdroj 24V / 5A	1ks	5 100,00		5 100,00	21%	6 171,00
SWITCH_8	Switch 8port	1ks	1 400,00		1 400,00	21%	1 694,00
ITVD43002	Průmyslový zobrazovač 43" - 1.NP	5KS	24 500,00		122 500,00	21%	148 225,00
IKOC-00025	Sestava QITX_CPU_3 prodejní sada	5ks	7 500,00		37 500,00	21%	45 375,00
QDVESA2	Nástěnný držák pro LDC televize	5ks	2 850,00		14 250,00	21%	17 242,50
INSTM	Instalační materiál	1	4 500,00		4 500,00	21%	5 445,00
QUPG_SW	Upgrade řídicího software QWIN na aktuální verzi	1-	12 000,00		12 000,00	21%	14 520,00
QUPG_QMONIT	Upgrade modulu monitoringu QMONIT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QSTAT	Upgrade modulu statistik QSTAT na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QTOUCH	Upgrade modulu QTOUCH na aktuální verzi	1-	2 000,00		2 000,00	21%	2 420,00
QUPG_QWEB	Upgrade modulu objednávání QWEB na aktuální verzi modul pro napojení na rezervační systémy ALBERT	1-	6 500,00		6 500,00	21%	7 865,00





Označení dodávky		Množství	J.cena	Sleva	Cena bez DPH	%DPH	
QUPG_QVPT	Upgrade modulu přep. terminálu QVPT na aktuální verzi	5-	800,00		4 000,00	21%	4 840,00
QUPG_QVDLIC	Upgrade licence virtuálního displeje QVDLIC na aktuální verzi	1-	1 500,00		1 500,00	21%	1 815,00
QVDLIC_QSW	Licence pro virtuální displej	5LIC	2 000,00		10 000,00	21%	12 100,00
TECHNIK	Práce HW technika	48hod	650,00		31 200,00	21%	37 752,00
KONZULT	Práce SW konzultanta	8hod	1 000,00		8 000,00	21%	9 680,00
CESTOVNE 2	Cestovní náklady 3cesty: Terezín - České Budějovice a zpět	1 320km	12,00		15 840,00	21%	19 166,40
REVIZE	Revize systému	1ks	5 500,00		5 500,00	21%	6 655,00
TECH_DOKUMENT	Vytvoření technické dokumentace	1ks	3 500,00		3 500,00	21%	4 235,00
Součet položek					358 950,00		434 329,50
CELKEM K ÚHRADĚ							434 329,50
Převzal:				Vystavil: S			

