

Smlouva o dílo

Níže uvedené smluvní strany

TETRONIK – výrobní družstvo Terežín, družstvo

zastoupené: Jiřím Rousem, předsedou družstva

se sídlem: Prokopa Holého 183, 411 55 Terežín

IČO: 00483389 / DIČ: CZ00483389

zapsané: v obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl Dr, vložka 73

Bankovní spojení: ČSOB Litoměřice

Číslo účtu: 169364790/0300

kontakt: tel. +420 416 782 458, e-mail: tetronik@tetronik.cz

(dále „zhotovitel“)

a

Česká republika – Úřad práce České republiky

se sídlem: Dobrovského 1278/25, 170 00 Praha 7

IČO: 724 96 991 / DIČ: není plátce DPH

Doručovací a fakturační adresa: Úřad práce České republiky

Krajská pobočka v Českých Budějovicích

Klavíkova 1570/7, 370 04 České Budějovice

zastoupený: Ing. Ivanem Loukotou, ředitelem sekce Krajská pobočka v Českých Budějovicích

Bankovní spojení: ČNB, pobočka České Budějovice

Číslo účtu: 37828231/0710

ID datové schránky: ubhzbph

(dále „objednatel“)

uzavřely dnešního dne **1.11.2017** tuto Smlouvu o dílo:

I. Předmět a účel smlouvy

1.1. Účelem smlouvy je využití vyvolávacího systému pro potřeby objednatele.

1.2. Předmětem této smlouvy je akce s názvem „**ÚP ČR – Tábor a Prachatice – havarijní výměna ovládacích kiosků vyvolávacích systémů i.č. 013V03200 5604**“ („dílo“), skládající se zejména z těchto dílčích celků:

- výměna kiosků pro vyvolávací systém v havarijním stavu včetně příslušenství
- upgrade software QWIN včetně softwarových modulů QVPT, QTOUCH, QVDLIC, QSTAT, QMONIT
- zprovoznění systému se softwarovým vybavením QWIN, ve spolupráci se zodpovědnou osobou objednatele.
- montáž, konfigurace a provedení revizních a oživovacích prací u kiosků pro vyvolávací systém

Rozsah dodávky a instalace je uveden v příloze č.1 a v zadávací dokumentaci k akci s názvem „ÚP ČR – Tábor a Prachatice – havarijní výměna ovládacích kiosků vyvolávacích systémů i.č. 013V03200 5604“.

1.2.1. Předmětem této smlouvy je též poskytnutí služeb souvisejících s dodávkou a uvedením do provozu výše uvedeného systému. Předmětem této smlouvy jsou též činnosti, práce, dodávky, materiál a movité věci, které nejsou v této smlouvě obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí vědět mohl a měl, že jsou k řádnému, úplnému a bezvadnému provedení díla třeba.

Provedení díla je zhotovitel povinen realizovat rovněž v souladu s přílohou č. 1, přílohou č. 2 a se zadávací dokumentací k akci s názvem „ÚP ČR – Tábor a Prachatice – havarijní výměna ovládacích kiosků vyvolávacích systémů i.č. 013V03200 5604“ (dále také „zadávací dokumentace“).

1.2.2. Zhotovitel se zavazuje zajistit objednateli odborné proškolení obsluhy systému v sídle objednatele, a to neprodleně po uvedení systému do provozu.

1.2.3. Při zavádění systému a po dobu jednoho měsíce (tj. po dobu zkušebního provozu) od uvedení systému do provozu napomáhají pracovníci zhotovitele bezplatně objednateli využívat systém v konkrétních podmínkách objednatele, včetně pomoci při odstraňování závad způsobených nesprávnou obsluhou, apod.

1.3. Zhotovitel prohlašuje, že prostory, kde dílo umísťuje, vyhovují technickým podmínkám provozu tohoto systému, a že tento systém vyhovuje požadavkům objednatele, s nimiž byl zhotovitel seznámen.

1.4. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost. Objednatel poskytne zhotoviteli technické podklady nutné pro instalaci systému (technická připravenost zakázky).

1.5. Zhotovitel je povinen při provádění díla plně respektovat požadavky objednatele týkající se předmětu této smlouvy.

1.6. Vícepráce je zhotovitel oprávněn provést jen tehdy, pokud budou předem a písemně schváleny objednatel.

1.7. Zhotovitel se zavazuje vykonat dílo řádně, bezvadně a včas, vlastním jménem, na svůj náklad, nebezpečí a na vlastní zodpovědnost.

II. Termín a místo plnění

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést celkové dílo nejpozději do 30 dnů od podpisu této smlouvy a nejpozději v tomto termínu je předat objednateli s tím, že jednotlivé celky budou provedeny dle harmonogramu uvedeného v příloze č. 2.

Celková dodávka a realizace díla je splněna podpisem Protokolu o provozuschopnosti díla oběma smluvními stranami (dále „Protokol“). Protokol bude sepsán po řádném, úplném a bezvadném dokončení díla a uvedení systému do provozu, včetně přezkoušení plné funkčnosti díla. K Protokolu bude přiložen technický popis vyvolávacího systému.

2.2. Místem plnění je **Úřad práce České republiky - Kontaktní pracoviště Tábor, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor a Úřad práce České republiky - Kontaktní pracoviště Prachatice, Poštovní 113, 383 01 Prachatice.**

III. Cena a platební podmínky

3.1. Cena za kompletní, bezvadné a řádně provedené dílo dle čl. I. této smlouvy je stanovena dohodou smluvních stran na **231.700,- Kč** (slovy: Dvě sta třicet jeden tisíc sedm set korun českých) bez DPH. Cena včetně DPH je: **280.357,- Kč** (slovy: Dvě sta osmdesát tisíc tři sta padesát sedm korun českých). Cena díla je stanovena jako cena pevná a nejvýše přípustná. Pro vyloučení pochybností smluvní strany stanoví, že cena díla nebude ovlivněna jakýmkoli kolísáním cen včetně inflace a kursových změn. Případná změna ceny, závislá na reálném počtu dodaných komponentů i ostatních položek je přípustná, po předchozí prokazatelné dohodě s objednatelem.

3.2. Celková částka za provedenou realizaci bude uhrazena objednatelem na základě faktury zaslané zhotovitelem po podpisu Protokolu (předpokládá se předložení 1 faktury) oběma smluvními stranami. Splatnost faktury bude alespoň **21** (dvacet jedna) **kalendářních dnů** ode dne jejího doručení objednateli. Fakturovat lze po řádném, bezvadném a úplném dokončení díla. Platby budou provedeny bankovním převodem na účet zhotovitele uvedený výše. Peněžité závazek je splněn okamžikem, kdy byla částka připsána na účet zhotovitele.

IV. Povinnosti smluvních stran

4.1. Zhotovitel je povinen provést dílo včas, kvalitně a s náležitou odbornou péčí dle potřeb a požadavků objednatele, které musí plně respektovat.

4.2. Zhotovitel je povinen ihned upozornit objednatele na nevhodnou povahu pokynů daných mu objednatelem ke zhotovení díla a včas si od objednatele vyžádat potřebné podklady.

4.3. Zhotovitel nemůže bez předchozího písemného souhlasu objednatele pověřit provedením díla jinou osobu. Zhotovitel je povinen dílo provádět svými pracovníky, popř. osobami v obdobném postavení, kteří mají k provádění díla potřebnou kvalifikaci. Za toto zhotovitel plně odpovídá. Shledá-li objednatel nedostatky v provádění díla jednotlivými pracovníky zhotovitele, popř. osobami v obdobném postavení, je oprávněn vyzvat zhotovitele k jejich výměně, přičemž zhotovitel je povinen takové výzvě ihned vyhovět.

4.4. Objednatel je povinen řádně provedené, úplné a bezvadné dílo převzít.

4.5. S předáním díla předá zhotovitel objednateli veškeré doklady nutné k převzetí a užívání díla, které musí na své náklady zhotovitel obstarat.

4.6. Pokud je součástí díla software, je objednatel povinen připravit počítač s operačním systémem. Počítač musí být nainstalovaný včetně všech ovladačů a nejnovějších aktualizací.

4.7. Obě smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle. Teprve dnem řádného, bezvadného a úplného předání a převzetí díla objednatelem přechází nebezpečí škody na objednatele.

4.8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce a ochranu života a zdraví všech osob v prostorech zhotovitelovou prací dotčených, a to během provádění díla po celou dobu ode dne zahájení prací až do okamžiku řádného, úplného a bezvadného předání a převzetí díla objednatelem, resp. během odstraňování vad a nedodělků díla. Zhotovitel také na své náklady zajistí bezpečnost práce a svého provozu při provádění díla a odpovídá za škody vzniklé porušením právních předpisů v platném znění, které souvisejí zejména s ochranou života a zdraví a s bezpečností práce.

V. Záruka a odpovědnost za vady

5.1. Zhotovitel se zaručuje a zodpovídá za to, že celé dílo i jeho jednotlivé části budou provedeny bez jakýchkoliv vad a nedodělků a bude provedeno v souladu se svým účelem stanoveným v zadávací dokumentaci, touto smlouvou, přílohou č. 1 a přílohou č. 2 a příslušnými obecně závaznými platnými právními předpisy, závaznými stanovisky, normami a technickými normami závaznými v ČR (v platném znění). Zhotovitel zároveň nese plnou odpovědnost za záruční vady díla, které budou zjištěny po jeho předání.

5.2. Zhotovitel objednateli poskytuje na dílo komplexní záruku za jakost, tj. záruku, že dílo si udrží takové vlastnosti, že bude plně způsobilé pro užívání k účelu, ke kterému má sloužit, že veškeré dodané výrobky, movité věci, technologie, technické vybavení a materiály mají a udrží si vlastnosti stanovené touto smlouvou, případně zadávací dokumentací, přílohou č. 1 a přílohou č. 2, příslušnými obecně platnými právními předpisy, závaznými stanovisky, normami a technickými normami závaznými v ČR (v platném znění). Záruka se nevztahuje pouze na vady, které byly způsobeny vnějšími podmínkami uvedenými v příloze č. 2.

5.3. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na celé dílo po dobu **24** měsíců od podpisu Protokolu objednatelem a zavazuje se poskytovat servis po dobu **24** měsíců tak, jak je uvedeno v příloze č. 2. Pokud objednatel neuhradí oprávněné pohledávky zhotovitele v dohodnutých termínech, zhotovitel má právo pozastavit platnost záruky. Záruka se v takovém případě neprodlužuje o dobu, kdy byla pozastavena.

5.4. V případě požadavku na ON-LINE HW servis a SW vzdálenou podporu jsou tyto služby řešeny samostatnou servisní smlouvou.

5.5. Pokud lhůta k odstranění vady či závady uvedená v příloze č. 2 marně uplyne, je objednatel, po jejím marném uplynutí, oprávněn zajistit odstranění vady či závady jiným subjektem, a to na náklady zhotovitele.

VI. Přejedání vlastnictví a odstoupení od smlouvy

6.1. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že předmětem této smlouvy není dílo ve smyslu autorského nebo obdobného zákona, a že dílo je bez právních vad.

6.2. Objednatel nabývá vlastnické právo úplným uhrazením pohledávek zhotovitele systému.

6.3. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy zejména, jestliže zjistí, že zhotovitel neprovádí dílo dohodnutým způsobem či provádí dílo v rozporu se zadávací dokumentací nebo obecně platnými normami, platnými právními předpisy, závaznými stanovisky, touto smlouvou, přílohou č. 1 a přílohou č. 2, zhotovitel bude zapojen do jednání, které objednatel považuje za škodlivé pro zájmy a dobré jméno objednatele, vůči majetku zhotovitele bylo zahájeno insolvenční řízení, zjistí-li objednatel po objektivním posouzení existujících a oprávněně očekávaných skutečností, že zhotovitel nebude s přihlédnutím ke všem okolnostem schopen řádně a včas plnit závazky podle této smlouvy o dílo.

6.4. Objednatel je povinen při provádění díla poskytnout zhotoviteli přiměřenou lhůtu (dle povahy vady či závady) k odstranění vad či závad, není-li lhůta stanovena v příloze č. 2. Nebude-li v objednatel určení či sjednané lhůtě či ve lhůtě stanovené v příloze č. 2 učiněna náprava (odstranění vad či závad), má objednatel právo od smlouvy po

uplynutí takové lhůty odstoupit. Takto může být odstoupeno od smlouvy o dílo i v průběhu provádění díla. Důvodem odstoupení od smlouvy ze strany objednatele může být rovněž skutečnost, že zhotovitel je v prodlení s řádným, bezvadným a úplným předáním díla v době delší než 14 dnů.

6.5. Poruší-li jedna ze smluvních stran tuto smlouvu dle bodu 7.1., je druhá smluvní strana (ta, která tuto smlouvu neporušila dle bodu 7.1.) oprávněna od této smlouvy odstoupit.

6.6. Odstoupení od smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

6.7. Objednatel je oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí od smlouvy v případě, že objednateli nebudou přiděleny finanční prostředky k realizaci předmětu smlouvy, pokud se objednatel a zhotovitel nedohodnou jinak.

VII. Sankční ujednání

7.1. Obě smluvní strany výslovně ujednávají, že považují za podstatné porušení smlouvy zejména:

- prodlení zhotovitele delší než 14 dnů
- pokud by se prohlášení dle bodu 6.1. této smlouvy ukázalo nepravdivým
- prodlení objednatele s úhradou faktury delší než 14 dnů po datu splatnosti faktury.

7.2. V případě prodlení se splněním díla (kompletně, bezvadně a řádně realizovaného) je objednatel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1% z celkové částky za každý den prodlení.

7.3. Zhotovitel souhlasí s tím, že cena za provedení díla bude o případné sankce snížena.

7.4. V případě prodlení objednatele s platbou za dílo, je zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1% z celkové částky za každý den prodlení.

7.5. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu vzniklé škody v plné výši.

7.6. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 14 kalendářních dní ode dne doručení výzvy k zaplacení smluvní straně, která je povinna smluvní pokutu uhradit.

7.7 Ustanoveními o smluvních sankcích nejsou nijak dotčena práva smluvních stran požadovat náhradu škody, která vznikne v příčinné souvislosti s porušením smluvní či zákonné povinnosti druhou smluvní stranou.

VIII. Závěrečná ustanovení

8.1. Jakékoliv změny této smlouvy jsou možné pouze po vzájemné dohodě smluvních stran formou písemných vzestupně číslovaných dodatků vlastnoručně podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran.

8.2. Ustanovení této smlouvy jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoli část závazku podle této smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na

platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovou neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původní části závazku. To samé platí, pokud je nebo se stane některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné. Pokud by smlouva neobsahovala nějaké ustanovení, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností zajišťujících řádné plnění dle této smlouvy odůvodněné, smluvní strany učiní vše pro to, aby takové ustanovení bylo do smlouvy doplněno.

8.3. Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy č. 1 a č. 2.

8.4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího vlastnoručního podpisu posledním z oprávněných zástupců smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v Registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

8.5. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení. Každý stejnopis má právní sílu originálu.

8.6. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, především pak zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. Veškeré spory mezi Smluvními stranami vznikající z této smlouvy nebo v souvislosti s ní budou řešeny pokud možno nejprve smírně. Dotčená strana je oprávněna zahájit soudní spor, přičemž smluvní strany tímto sjednávají místní příslušnost jiného soudu prvního stupně než soudu obecného, a to soudu, v jehož obvodu se nachází místo dodávky díla. Smluvní strany se zároveň dohodly, že při řešení případných sporů či nesrovnalostí vzniklých z této smlouvy nebo v souvislosti s ní je vyloučeno použití rozhodčího řízení.

8.7. Smluvní strany souhlasí s tím, že tato smlouva může být použita a využita pro účely naplnění znění zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a pro účely naplnění znění zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv dle zákona o registru smluv provede objednatel.

8.8. Smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem (včetně přílohy č. 1 a přílohy č. 2) řádně přečetly, s jejím obsahem (včetně obsahu přílohy č. 1 a přílohy č. 2) souhlasí, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých a úplných údajů, z jejich pravé, svobodné a vážné vůle, nikoli v tísní, v omylu ani za jednostranně nápadně nevýhodných podmínek, což stvrzují oprávnění zástupci smluvních stran svými vlastnoručními podpisy níže.

Za zhotovitele:

Za objednatele:

Jiří Rous, předseda družstva
TETRONIK – výrobní družstvo Terežín,
družstvo

Ing. Ivan Loukota
Úřad práce České republiky, ředitel
sekce Krajské pobočky v Českých
Budějovicích

Příloha č. 1 – Cenová nabídka

**ke smlouvě o dílo uzavřené dne 1.11.2017 mezi dvěma smluvními stranami:
TETRONIK – výrobní družstvo Terezín, družstvo a Česká republika – Úřad práce České republiky**

Souhrn cenové nabídky			
Akce:	Upgrade a renovace vyvolávací systému pro společnost Úřad práce České republiky		
Zadavatel:	Krajská pobočka v Českých Budějovicích	ICO:	
Adresa POB1:	1. KoP Tábor, Husovo nám. 2938	DIČ:	
Adresa POB2:	2. KoP Prachatice, Poštovní 113		
Zástupce:	Bc. Pavel Uher		
Kontakt:	950 109 340	e-mail:	pavel.uher@cb.mpsv.cz
Uchazeč:	TETRONIK - výrobní družstvo Terezín, družstvo	ICO:	.00483389
Adresa:	Prokopa Holého 183, 411 55 Terezín	DIČ:	CZ00483389
Zástupce:	Jiří Rous	Podpis:	
E-mail:	tetronik@tetronik.cz		
Telefon/fax:	416 782 458 / 528	Č.účtu:	169364790/0300
Kontakt:	737 284 620		ČSOB Litoměřice
Nabídka číslo:	20170913_004	Datum aktualizace:	18.9.2017
Listů:	1+2	Platnost nabídky	31.12.2017

Souhrnné náklady po pobočkách - Vyvolávací systém QTRONIK

Varianta	poznámka	rozpočet číslo	bez DPH	s DPH	DPH 21 %
1. Pobočka - KoP Tábor					
KIOSEK s 19" TS			74 300 Kč	89 903 Kč	15 603 Kč
Upgrade SW			26 300 Kč	31 823 Kč	5 523 Kč
Služby (Instalace a zprovoznění)			17 500 Kč	21 175 Kč	3 675 Kč
Cena 1			118 100 Kč	142 901 Kč	24 801 Kč
2. Pobočka - KoP Prachatice					
KIOSEK s 19" TS			74 300 Kč	89 903 Kč	15 603 Kč
Upgrade SW			20 800 Kč	25 168 Kč	4 368 Kč
Služby (Instalace a zprovoznění)			18 500 Kč	22 385 Kč	3 885 Kč
Cena 2			113 600 Kč	137 456 Kč	23 856 Kč
Celkem cena za 2 POB			231 700 Kč	280 357 Kč	48 657 Kč
Doplňující údaje:					
Platební podmínky:	Na fakturu s 21-ti denní splatností po dodání komponentů a spuštění systému. LIC kód SW na 45 dnů od spuštění systému, plný kód dodán až po kompletní úhradě celé dodávky.				
Záruka:	24 měsíců na nově dodaný HW a SW (TS - typ ELO) 12 měsíců na díly spotřební a podléhající opotřebení běžným užíváním (tiskárna, standardní TS)				
Pozáruční servis:	Garance pozáručního servisu - min. 8 let. Servisní hotline služby nejsou součástí celkové ceny - více na "Servisní podmínky"				
Termín dodání:	cca. 30 dnů od závazné OBJ nebo podpisu SML				


ÚP ČR, KoP Tábor, Husovo náměstí 2938, 390 02 Tábor

Náležda pro:
KOP v Českých Budějovicích
Adresa:
KoP Tábor

Kontaktní osoba:
Kontaktní údaje:

Název: **Nový KIOSEK a Upgrade SW** Datum: **18.9.2017**
Výrazové: **TETRONIK, v.ř.l., Jiř. Houa, +420 737 204 620, mou@tetronek.cz** Předmět: **31.12.2017**

1.1. Rozpis HW komponentů

Popis č.	Kurzový. čis.	Popis jednotlivých položek systému, QTY/KOMF	MU	Kč bez DPH	Sazba DPH	Čekám s DPH	Popis položka	Ilustrativní foto
1	QVL192_KES	KIOSEK s videopou lišták a s dotykovou obrazovkou TS 19" ILO (celoobalové provedení), kovový korpus "horní díl" bez podstavce, s termistickou řídicí průmyslové PC (bez pohyblivých částí) SATECOM pro CS WIN Embedded 7, interní zdroj, primární EMI vstup, napájení ze sítě ~220 V, robudní provedení tzv. "antivandal", barva bílá, SW umožňuje konfigurovatelné MENU	1	58 600 Kč	21%	70 906 Kč	Oranžový platový špičák v sání, plně náhrada za jakýchkoli typ, plně kompatibilní se stávajícím HW (QDP... QDP...)	
2	QVL_ST	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	1	6 800 Kč	21%	8 228 Kč		
3	WIN Emb 7	WIN Embedded 7, s instalací	1	3 800 Kč	21%	4 598 Kč		
4	QZD300	Napájecí zdroj systému pro QDP... a QDP... provedení pro montáž do KIOSKU nebo v samostatném krytu (ZVJ 5 A)	1	5 100 Kč	21%	6 171 Kč		
Mezisoučet - celkem za komponenty systému				74 300 Kč	10%	89 903 Kč		

1.2. Rozpis SW licencí výrokovského systému QTRONIK / SW /

1	QWIN_Up	Overšidací software, plně sířová SQL varianta - pracuje pod OS WIN 2000, WIN XP, WIN 7, WIN 8 umožňuje celý systém fiit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	10 000 Kč	21%	12 100 Kč	(Obsahuje QTSERVER, QTKONIF)
2	QVPT_Up	Přepáčekový virtuální terminál - SW aplikace slouží k přihlášení / odhlášení pracovníka, znání klientů k přepáček, přeposlání klientů na jinou službu / přepáček, předání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyby systému a času, aj.	11	800 Kč	21%	10 648 Kč	LIC na PC - upravit die konkrétního počtu LIC
3	QTtouch	Modul KIOSKU - dotykové TS pro zobrazení služeb	1	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na KIOSEK
4	QVDLIC_Up	Modul virtuálního displeje - softwarová aplikace, která umožňuje zobrazení čísel na TV LED obrazovce a to včetně videa nebo prezentací	1	1 500 Kč	21%	1 815 Kč	LIC na TV - upravit die konkrétního počtu LIC
5	QSTAT_Up	Modul statistiky - poskytuje veškeré informace pro sledování vyřizování jednotlivých přepáček (min, max, čas odpracování, čekání, Počet klientů na přepáčky na službu, Různé druhě časové vzorky atc.)	1	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na DB (není závislá na počtu PC)
6	QMONITOR_Up	Modul správy - umožňuje v on-line provozu sledovat vyřizování všech přepáček, jejich vyřizování a jednotlivých front. Umožňuje na oběti měnit nastavení přepáček, bobovat služby atd.	1	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na DB (není závislá na počtu PC)
Mezisoučet - celkem za upgrade SW				26 300 Kč		31 823 Kč	

1.3. Doprovedené služby /Montážní, konfigurační, režijní a obšovací práce

1	HW instal	Instalace HW komponentů, zapojení a zprovoznění / donastavení systému na míru	12	650 Kč	21%	9 438 Kč	
2	SW instal	Instalace uprade SW, nastavení a školení obsluhy / donastavení systému na míru	8	800 Kč	21%	7 744 Kč	
3	Cestovné	Cestovné - 1 cesta z Terezína / SW technik (165 km x 2)	330	10 Kč	21%	3 993 Kč	
Mezisoučet - ceny služeb				17 500 Kč		21 175 Kč	


ÚP ČR, KoP Prachatice, Poštovní 113, 383 01 Prachatice

Nabídka pro:
KOP v Českých Budějovicích
KoP Prachatice

Adresa:
Kontaktní osoba:
Kontaktní údaje:

Nový KIOSEK s Upgrade SW
TETRONIX, v.č. 281 Road, +420 737 284 620, nou@tetronix.cz
Dne: 18.9.2017
Parasé 31.12.2017

2.1. Rozpis HW komponentů

Průběh č.	Název, obj.	Popis jednotlivých položek systému QTRONIX	MJ	MJ bez DPH	Objem bez DPH	Sazba DPH	Objem s DPH	Popisná	Ilustrační foto
1	QVL192_KES	KIOSEK s výdejnou lištou a s dotykovou obrazovkou TS 19" ELO (odolné provedení), kovový korpus "horní díl" bez podstavce, s termoisolací, řídicí průmyslové PC bez pohyblivých částí) SATADOM pro OS WIN Embedded 7, interní zdroj, přímý ETH vstup, napájení ze sítě ~220 V, robustní provedení tzv. "antivandal", barva bílá. SW umožňuje konfigurovatelné MENU	1	58 600 Kč	58 600 Kč	21%	70 906 Kč	Ohranbový platový doplněk v ceně, přes náhrada za jakýchkoli typ, přes kompatibilita se sdávajícím HW (QDP... QDP...)	
2	QVL_ST	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	1	6 800 Kč	6 800 Kč	21%	8 228 Kč		
3	WIN Emb 7	WIN Embedded 7, s instalací	1	3 800 Kč	3 800 Kč	21%	4 598 Kč		
4	QZD300	Napájecí zdroj systému pro QDP... a QDP... provedení pro montáž do KIOSEKU nebo v samostatném krytu (27W/ 5 A)	1	5 100 Kč	5 100 Kč	21%	6 171 Kč		
Mezisoučet - celkem za komponenty systému				74 300 Kč		9 DPH	89 903 Kč		

2.2. Rozpis SW licencí vyořiváče systému QTRONIX / SW /

1	QWIN_Up	Ovládací software, plně síťově SQL verzianta - pracuje pod OS WIN 2000, WIN XP, WIN 7, WIN 8 umožňuje celý systém řídit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	10 000 Kč	10 000 Kč	21%	12 100 Kč	(Obsahuje QTSERVER, QTKONF)
2	QVPT_Up	Přepážkový virtuální terminál - SW aplikace slouží k přeházení pracovníka, zvaní klientů k přepážce, přeposílání klientů na jinou službu / přepážku, přepínání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyby systému a času, aj.	6	800 Kč	4 800 Kč	21%	5 808 Kč	LIC na PC - upravit dle konkrétního počtu LIC
3	QTrough	Modul KIOSKU - dotykové TS pro zobrazování služeb	1	2 000 Kč	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na KIOSEK
5	QSTAT_Up	Modul statistiky - poskytuje všechny informace pro sledování vytížení jednotlivých přepážek (min. max. čas odbavení, čekání, počet klientů na přepážku na službu, běžné, dlouhé časové vzorky atd.)	1	2 000 Kč	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na DB (neří závislá na počtu PC)
6	QMONITOR_Up	Modul správce - umožňuje v on-line provozu sledovat vytížení všech přepážek, jejich výkonnost, stav jednotlivých front. Umožňuje na dálku měnit nastavení přepážek, blokovat služby atd.	1	2 000 Kč	2 000 Kč	21%	2 420 Kč	LIC na DB (neří závislá na počtu PC)
Mezisoučet - celkem za upgrade SW				20 800 Kč			25 168 Kč	

2.3. Doprovedené služby (Montážní, konfigurační, revizní a odhavad práce)

1	HW instal	Instalace HW komponentů, zapojení a zprovoznění / donášení systému na míru	12	650 Kč	7 800 Kč	21%	9 438 Kč	
2	SW instal	Instalace upgrade SW, nastavení a školení obsluhy / donášení systému na míru	8	800 Kč	6 400 Kč	21%	7 744 Kč	
3	Cestovné	Cestovné - 1 cesta z Terezína / SW technik (215 km x 2)	430	10 Kč	4 300 Kč	21%	5 203 Kč	
Mezisoučet - ceny služeb				18 500 Kč			22 385 Kč	

Příloha č. 2 – Podmínky realizace

**ke smlouvě o dílo uzavřené dne2017 mezi dvěma smluvními stranami:
TETRONIK – výrobní družstvo Terezín, družstvo a Česká republika – Úřad práce
České republiky**

1. Záruční a servisní podmínky

Po dobu zavádění systému a po dobu jednoho měsíce (tj. po dobu zkušebního provozu) od uvedení systému do provozu, je zhotovitel povinen poskytovat objednateli servis na celkové dílo uvedené ve smlouvě, a to:

- a) V případě vzniku závady na instalovaném hardwaru - vadu odstranit do 7 dnů od nahlášení závady:
- zde se rozumí vznik závady taková závada, která znemožňuje nebo zásadně ovlivňuje objednateli či jinému uživateli práci s vyvolávacím systémem (např. selhání výdejny lístků, nebo jiného hardwarového prvku, apod.).

V případě vzniku závady na instalovaném softwaru - vadu odstranit do 30 dnů od nahlášení závady prostřednictvím vzdálené správy
- zde se rozumí vznik závady taková závada, která znemožňuje nebo zásadně ovlivňuje objednateli či jinému uživateli práci s aplikací QWIN, QSTAT, QMON, QVPT (např. selhání komunikace apod.).

- b) V případě vzniku podružné závady na instalovaném systému - vadu odstranit do 45 dnů od nahlášení závady:
- zde se rozumí vznik závady taková závada, která zásadně neovlivní chod vyvolávacího systému a nemá přímý vliv na kontrolu a obsluhu systému jako takového.

- c) V případě nahlášení závady je objednatel povinen oznámit zhotoviteli požadavek na odstranění vady, závady nebo uskutečnění servisu prostřednictvím internetového formuláře: <http://tetronik.cz/support/service-with-contract-form>.

Záruka se nevztahuje na vady, které byly způsobeny vnějšími podmínkami, jako jsou např.:

- mechanické poškození systému a příslušenství,
- nesprávná obsluha systému ze strany objednatele,
- poruchy a závady vznikající mimo vlastní systém, např. výpadky nebo nastavení VPN,
- neoprávněný zásah objednatele do systému ruší trvale záruku.

2. Časový harmonogram realizace:

Montáž HW zařízení	do 5.11.2017
Oživení s ovládacím SW	do 10.11.2017
Ostrý provoz	od 10.12.2017