


Název:	"ÚP ČR – pořízení vyvolávacích systémů – KrP v Karlových Varech (Karlový Vary 1170, Kraslice, Ostrov a Horní Slavkov)"	Oddíl:	A	Typ:	Q s QDH...
Kontaktní pracoviště:	1. KoP Karlovy Vary, Svahová 1170/24	Zpracoval:	TETRONIK - výrobní družstvo Terežín, družstvo		
Adresa montáže I:		Adresa:	ČSA 181, 411 55 Terežín		
Kontaktní osoba :		Zpracoval:	XXXXX	Datum:	15.2.2019
Kontakt:		Kontakt:	XXXXX		XXXXXX

Rozpis komponentů vyvolávacího systému QTRONIK / HW + SW /


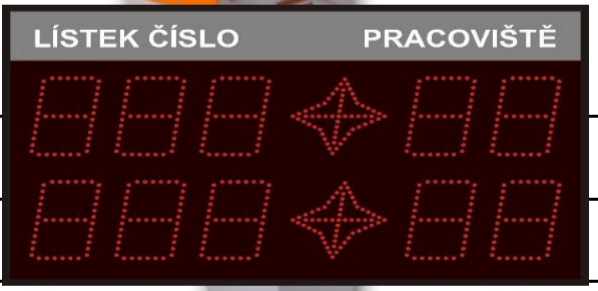
Položka č.	Katalog. ozn. (výrobce)	Popis jednotlivých položek systému QTRONIK	MJ	MJ bez DPH	Celkem bez DPH	Sazba DPH	Celkem s DPH	Poznámka	Ilustrativní foto
1	QVL192_KES (TETRONIK v.d.)	KIOSEK s výdejnou listů a s dotykovou obrazovkou TS 19" ELO (odolné provedení) - kovový korpus "horní díl" bez podstavce se zabudovanou termo tiskárnou, řídicím PC s OS LINUX, WIN Emb dle požadavku s interním zdrojem. Připojení přímo do LAN sítě a napájení ze stávající sítě 230V Barva bílá. Barva plastového rámečku dle požadavku ze vzorníku.	1	48 500,00 Kč	48 500,00 Kč	21%	58 685,00 Kč	Provedení RAL 9010 - bílá struktura	
2	QVL_ST (TETRONIK v.d.)	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	1	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	21%	7 865,00 Kč		
3	QTK	Thermolístky do tiskárny: 60/120/12 - délka 189 m	1	118,00 Kč	118,00 Kč	21%	142,78 Kč	Standardní délka listku 6 - 8 cm / celkem cca. 2.360 - 3.000 listků na 1 ks ruličky	
4	QHD2/32JE (TETRONIK v.d.)	Halový informační d. 2-řádkový ETH LED displej aktivně zobrazuje 4x číslo klienta 3 pozice (60 mm), aktivně číslo přepážky, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	10 800,00 Kč	21 600,00 Kč	21%	26 136,00 Kč	Umístění v prostoru čekárny či chodby.	
5	QGN2-P-N (TETRONIK v.d.)	Externí GONG, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	21%	8 470,00 Kč	Gong s volbou hlasitosti	
6	QGN2-P-V (TETRONIK v.d.)	Externí GONG s Voice, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	4 000,00 Kč	8 000,00 Kč	21%	9 680,00 Kč	Gong plus Voice (mluvené slovo... např. : Klient číslo 25 prosím na přepážku číslo 6)	
7	QWIN (TETRONIK v.d.)	Ovládací software, plně síťová SQL varianta - WIN 7 a vyšší, MS SQL 2008 R2 a vyšší, umožňuje celý systém řídit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč	21%	6 655,00 Kč	Licence pro 1 DB (Server Windows 2016 a vyšší)	
8	QVPT (TETRONIK v.d.)	Přepážkový virtuální terminál - SW aplikace slouží k přihlášení / odhlášení pracovníka, zvaní klientů k přepážce, přeposílání klientů na jinou službu i přepážku, přepínání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyb systému a času, interní	10	500,00 Kč	5 000,00 Kč	21%	6 050,00 Kč	Licence pro 10 současně aktivních uživatelů (OS WIN 7 a vyšší) s možností rozšíření	
9	QSTAT (TETRONIK v.d.)	Modul statistiky - poskytuje veškeré informace pro sledování vyřízení jednotlivých přepážek (min. max. čas odbavení, čekání. Počet klientů na přepážku na službu. Různé dlouhé časové vzorky atd.)	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
10	QMONITOR (TETRONIK v.d.)	Modul správce - umožňuje v on-line provozu sledovat vyřízení všech přepážek, jejich výkonost, stav jednotlivých front. Umožňuje na dálku měnit nastavení přepážek, blokovat služby aj.	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
Mezisoučet - celkem za HW komponenty systému					91 718,00 Kč		110 978,78 Kč		
Mezisoučet - celkem za SW licence systému					13 500,00 Kč		16 335,00 Kč		

Stavební práce (Instalační materiál, montážní, konfigurační, revizní a oživovací práce)

1	Montáž_HW	Montáž systému zahrnuje - Montáž nových HW prvků (QVL192, QPD... a QHD... LCD aj.), oživení a zprovoznění ( hod ), počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	12	600,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč		
2	Montáž_Kabel	Příprava kabelových tras LAN, montáž a zakončení v RACKU apod... Počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	16	600,00 Kč	9 600,00 Kč	21%	11 616,00 Kč	Rozvod LAN s UTP kabely v nové liště dotažené do prostoru Rackovny ve 2. patře. ~220V využít stávající rozvod, případně přizpůsoben dle potřeby.	
3	QD_VESA	Držák pro QHD2...	2	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč	21%	2 904,00 Kč		
4	QZPoE-Adaptér	Zdroj PoE adaptér, 2x 10/100 POE	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	21%	8 470,00 Kč		
4	INSTAL	Instalační materiál, kabelové trasy apod.	80	20,00 Kč	1 600,00 Kč	21%	1 936,00 Kč		
6	Cestovné	Cestovné - celkem 2 cesty z Trezína / HW + SW techník / 2 x 2 x 120 km	480	12,00 Kč	5 760,00 Kč	21%	6 969,60 Kč		
7	SW instal	Instalace SW, nastavení a školení obsluhy / donastavení systému na míru	12	1 000,00 Kč	12 000,00 Kč	21%	14 520,00 Kč	Úprava designu obrazovek na QVL... a školení uživatelů	
Díličí cena - služby s příslušenstvím					45 560,00 Kč		55 127,60 Kč		
1	Podpora_36	Podpora systému + SLA (po dobu záruky 36 měsíců)	36	200,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč		

Název:	"ÚP ČR – pořízení vyvolávacích systémů – KrP v Karlových Varech (Karlový Vary 1170, Kraslice, Ostrov a Horní Slavkov)"	Oddíl:	B	Typ:	Q s QDH...
Kontaktní pracoviště:	2. KoP Kraslice, Palackého 1891	Zpracoval:	TETRONIK - výrobní družstvo Terežín, družstvo		
Adresa montáže I:		Adresa:	ČSA 181, 411 55 Terežín		
Kontaktní osoba :		Zpracoval:	XXXXXX	Datum:	15.2.2019
Kontakt:		Kontakt:	XXXXXX		XXXXXX

Rozpis komponentů vyvolávacího systému QTRONIK / HW + SW /

Položka č.	Katalog. ozn. (výrobce)	Popis jednotlivých položek systému QTRONIK	MJ	MJ bez DPH	Celkem bez DPH	Sazba DPH	Celkem s DPH	Poznámka	Ilustrativní foto
1	QVL192_KES (TETRONIK v.d.)	KIOSEK s výdejnou listů a s dotykovou obrazovkou TS 19" ELO (odolné provedení) - kovový korpus "horní díl" bez podstavce se zabudovanou termo tiskárnou, řídicím PC s OS LINUX, WIN Emb dle požadavku s interním zdrojem. Připojení přímo do LAN sítě a napájení ze stávající sítě 230V Barva bílá. Barva plastového rámečku dle požadavku ze vzorníku.	1	48 500,00 Kč	48 500,00 Kč	21%	58 685,00 Kč	Provedení RAL 9010 - bílá struktura	
2	QVL_ST (TETRONIK v.d.)	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	1	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	21%	7 865,00 Kč		
3	QTK	Thermolístky do tiskárny: 60/120/12 - délka 189 m	1	118,00 Kč	118,00 Kč	21%	142,78 Kč	Standardní délka listku 6 - 8 cm / celkem cca. 2.360 - 3.000 listků na 1 ks ruličky	
4	QHD2/32JE (TETRONIK v.d.)	Halový informační d. 2-řádkový ETH LED displej aktivně zobrazuje 4x číslo klienta 3 pozice (60 mm), aktivně číslo přepážky, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	10 800,00 Kč	21 600,00 Kč	21%	26 136,00 Kč	Umístění v prostoru čekárny či chodby.	
5	QGN2-P-N (TETRONIK v.d.)	Externí GONG, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	21%	8 470,00 Kč	Gong s volbou hlasitosti	
6	QGN2-P-V (TETRONIK v.d.)	Externí GONG s Voice, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	4 000,00 Kč	8 000,00 Kč	21%	9 680,00 Kč	Gong plus Voice (mluvené slovo... např. : Klient číslo 25 prosím na přepážku číslo 6)	
7	QWIN (TETRONIK v.d.)	Ovládací software, plně síťová SQL varianta - WIN 7 a vyšší, MS SQL 2008 R2 a vyšší, umožňuje celý systém řídit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč	21%	6 655,00 Kč	Licence pro 1 DB (Server Windows 2016 a vyšší)	
8	QVPT (TETRONIK v.d.)	Přepážkový virtuální terminál - SW aplikace slouží k přihlášení / odhlášení pracovníka, zvaní klientů k přepážce, přeposílání klientů na jinou službu i přepážku, přepínání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyb systému a času, interní	20	500,00 Kč	10 000,00 Kč	21%	12 100,00 Kč	Licence pro 20 současně aktivních uživatelů (OS WIN 7 a vyšší) s možností rozšíření	
9	QSTAT (TETRONIK v.d.)	Modul statistiky - poskytuje veškeré informace pro sledování vyřízení jednotlivých přepážek (min. max. čas odbavení, čekání. Počet klientů na přepážku na službu. Různé dlouhé časové vzorky atd.)	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
10	QMONITOR (TETRONIK v.d.)	Modul správce - umožňuje v on-line provozu sledovat vyřízení všech přepážek, jejich výkonost, stav jednotlivých front. Umožňuje na dálku měnit nastavení přepážek, blokovat služby aj.	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
Mezisoučet - celkem za HW komponenty systému					91 718,00 Kč		110 978,78 Kč		
Mezisoučet - celkem za SW licence systému					18 500,00 Kč		22 385,00 Kč		

Stavební práce (Instalační materiál, montážní, konfigurační, revizní a oživovací práce)

1	Montáž_HW	Montáž systému zahrnuje - Montáž nových HW prvků (QVL192, QPD... a QHD... LCD aj.), oživení a zprovoznění ( hod ), počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	12	600,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	
2	Montáž_Kabel	Příprava kabelových tras LAN, montáž a zakončení v RACKu apod... Počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	16	600,00 Kč	9 600,00 Kč	21%	11 616,00 Kč	Rozvod LAN s UTP kabely v nové liště dotažené do prostoru Rackovny ve sklepních prostorech (-1NP) ~220V využít stávající rozvod, případně přizpůsoben dle potřeby.
3	QD_VESA	Držák pro QDH2...	2	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč	21%	2 904,00 Kč	
4	QZPoE-Adaptér	Zdroj PoE adaptér, 2x 10/100 POE	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	121%	8 470,00 Kč	
4	INSTAL	Instalační materiál, kabelové trasy apod.	100	20,00 Kč	2 000,00 Kč	21%	2 420,00 Kč	
6	Cestovné	Cestovné - celkem 2 cesty z Trezína / HW + SW technik / 2 x 2 x 160 km	320	12,00 Kč	3 840,00 Kč	21%	4 646,40 Kč	
7	SW instal	Instalace SW, nastavení a školení obsluhy / donastavení systému na míru	12	1 000,00 Kč	12 000,00 Kč	21%	14 520,00 Kč	Úprava designu obrazovek na QVL... a školení uživatelů
Dílicí cena - služby s příslušenstvím					44 040,00 Kč		53 288,40 Kč	
1	Podpora_36	Podpora systému + SLA (po dobu záruky 36 měsíců)	36	200,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	

Název:	"ÚP ČR - pořízení vyvolávacích systémů - KrP v Karlových Varech (Karlov Vary 1170, Kraslice, Ostrov a Horní Slavkov)"	Oddíl:	C	Typ:	Q s QDH...
Kontaktní pracoviště:	3. KoP Ostrov, Klínovecká 1407	Zpracoval:	TETRONIK - výrobní družstvo Terezín, družstvo		
Adresa montáže I:		Adresa:	ČSA 181, 411 55 Terezín		
Kontaktní osoba:		Zpracoval:	xxxxxx	Datum:	15.2.2019
Kontakt:		Kontakt:	xxxxxx		

Rozpis komponentů vyvolávacího systému QTRONIK / HW + SW /

Položka č.	Katalog. ozn. (výrobce)	Popis jednotlivých položek systému QTRONIK	MJ	MJ bez DPH	Celkem bez DPH	Sazba DPH	Celkem s DPH	Poznámka	Ilustrativní foto
1	QVL192_KES (TETRONIK v.d.)	KIOSEK s vydejnou lištou a s dotykovou obrazovkou TS 19" ELO (odolné provedení) - kovový korpus "horní díl" bez podstavce se zabudovanou termo tiskárnou, řídicím PC s OS LINUX, WIN Emb dle požadavku s interním zdrojem. Připojení přímo do LAN sítě a napájení ze stávající sítě 230V Barva bílá. Barva plastového rámečku dle požadavku ze vzorníku.	2	48 500,00 Kč	97 000,00 Kč	21%	117 370,00 Kč	Provedení RAL 9010 - bílá struktura	
2	QVL_ST (TETRONIK v.d.)	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	2	6 500,00 Kč	13 000,00 Kč	21%	15 730,00 Kč		
3	QTK	Thermolístky do tiskárny: 60/120/12 - délka 189 m	2	118,00 Kč	236,00 Kč	21%	285,56 Kč	Standardní délka lístku 6 - 8 cm / celkem cca. 2.360 - 3.000 lístků na 1 ks ruličky	
4	QHD2/32JE (TETRONIK v.d.)	Halový informační d. 2-řádkový ETH LED displej aktivně zobrazuje 4x číslo klienta 3 pozice (60 mm), aktivně číslo přepážky, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	10 800,00 Kč	21 600,00 Kč	21%	26 136,00 Kč	Umístění v prostoru čekárny či chodby.	
5	QGN2-P-N (TETRONIK v.d.)	Externí GONG, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	21%	8 470,00 Kč	Gong s volbou hlasitosti	
6	QGN2-P-V (TETRONIK v.d.)	Externí GONG s Voice, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	2	4 000,00 Kč	8 000,00 Kč	21%	9 680,00 Kč	Gong plus Voice (mluvené slovo... např. : Klient číslo 25 prosím na přepážku číslo 6)	
7	QWIN (TETRONIK v.d.)	Ovládací software, plně síťová SQL varianta - WIN 7 a vyšší, MS SQL 2008 R2 a vyšší, umožňuje celý systém řídit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč	21%	6 655,00 Kč	Licence pro 1 DB (Server Windows 2016 a vyšší)	
8	QVPT (TETRONIK v.d.)	Přepážkový virtuální terminál - SW aplikace slouží k přihlášení / odhlášení pracovníka, zvaní klientů k přepážce, přeposílání klientů na jinou službu i přepážku, přepínání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyb systému a času, interní	20	500,00 Kč	10 000,00 Kč	21%	12 100,00 Kč	Licence pro 20 současně aktivních uživatelů (OS WIN 7 a vyšší) s možností rozšíření	
9	QSTAT (TETRONIK v.d.)	Modul statistiky - poskytuje veškeré informace pro sledování vytížení jednotlivých přepážek (min. max. čas odbavení, čekání. Počet klientů na přepážku na službu. Různé dlouhé časové vzorky atd.)	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
10	QMONITOR (TETRONIK v.d.)	Modul správce - umožňuje v on-line provozu sledovat vytížení všech přepážek, jejich výkonost, stav jednotlivých front. Umožňuje na dálku měnit nastavení přepážek, blokovat služby aj.	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)	
Mezisoučet - celkem za HW komponenty systému					146 836,00 Kč		177 671,56 Kč		
Mezisoučet - celkem za SW licence systému					18 500,00 Kč		22 385,00 Kč		

Stavební práce (Instalační materiál, montážní, konfigurační, revizní a oživovací práce)

1	Montáž_HW	Montáž systému zahrnuje - Montáž nových HW prvků (QVL192, QPD... a QHD... LCD aj.), oživení a zprovoznění ( hod ), počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	16	600,00 Kč	9 600,00 Kč	21%	11 616,00 Kč	
2	Montáž_Kabel	Příprava kabelových tras LAN, montáž a zakončení v RACKu apod... Počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	24	600,00 Kč	14 400,00 Kč	21%	17 424,00 Kč	Rozvod LAN s UTP kabely v nové liště. ~220V využít stávající rozvod, případně přizpůsoben dle potřeby.
3	QD_VESA	Držák pro QDH2...	2	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč	21%	2 904,00 Kč	
4	QZPoE-Adaptér	Zdroj PoE adaptér, 2x 10/100 POE	2	3 500,00 Kč	7 000,00 Kč	121%	8 470,00 Kč	
4	INSTAL	Instalační materiál, kabelové trasy apod.	200	20,00 Kč	4 000,00 Kč	21%	4 840,00 Kč	
6	Cestovné	Cestovné - celkem 2 cesty z Trezína / HW + SW technik / 2 x 2 x 110 km	440	12,00 Kč	5 280,00 Kč	21%	6 388,80 Kč	
7	SW instal	Instalace SW, nastavení a školení obsluhy / donastavení systému na míru	16	1 000,00 Kč	16 000,00 Kč	21%	19 360,00 Kč	Úprava designu obrazovek na QVL... a školení uživatelů
Dílicí cena - služby s příslušenstvím					58 680,00 Kč		71 002,80 Kč	
1	Podpora_36	Podpora systému + SLA (po dobu záruky 36 měsíců)	36	200,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	

Název:	"ÚP ČR - pořízení vyvolávacích systémů - KrP v Karlových Varech (Karlov Vary 1170, Kraslice, Ostrov a Horní Slavkov)"	Oddíl:	D	Typ:	Q s QDH...
Kontaktní pracoviště:	4. Detašované Horní Slavkov, Dlouhá 634/12	Zpracoval:	TETRONIK - výrobní družstvo Terezín, družstvo		
Adresa montáže I:		Adresa:	ČSA 181, 411 55 Terezín		
Kontaktní osoba:		Zpracoval:	xxxxxx	Datum:	15.2.2019
Kontakt:		Kontakt:	xxxxxx		

Rozpis komponentů vyvolávacího systému QTRONIK / HW + SW /

Položka č.	Katalog. ozn. (výrobce)	Popis jednotlivých položek systému QTRONIK	MJ	MJ bez DPH	Celkem bez DPH	Sazba DPH	Celkem s DPH	Poznámka	Ilustrativní foto
1	QVL192_KES (TETRONIK v.d.)	KIOSEK s vydejnou lištou a s dotykovou obrazovkou TS 19" ELO (odolné provedení) - kovový korpus "horní díl" bez podstavce se zabudovanou termo tiskárnou, řídicím PC s OS LINUX, WIN Emb dle požadavku s interním zdrojem. Připojení přímo do LAN sítě a napájení ze stávající sítě 230V Barva bílá. Barva plastového rámečku dle požadavku ze vzorníku.	1	48 500,00 Kč	48 500,00 Kč	21%	58 685,00 Kč	Provedení RAL 9010 - bílá struktura	
2	QVL_ST (TETRONIK v.d.)	Univerzální stojan pro KIOSEK řady QVL...	1	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč	21%	7 865,00 Kč		
3	QTK	Thermolístky do tiskárny: 60/120/12 - délka 189 m	1	118,00 Kč	118,00 Kč	21%	142,78 Kč	Standardní délka lístku 6 - 8 cm / celkem cca. 2.360 - 3.000 lístků na 1 ks ruličky	
4	QHD2/32JE (TETRONIK v.d.)	Halový informační d. 2-řádkový ETH LED displej aktivně zobrazuje 4x číslo klienta 3 pozice (60 mm), aktivně číslo přepážky, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	1	10 800,00 Kč	10 800,00 Kč	21%	13 068,00 Kč	Umístění v prostoru čekárny či chodby.	
5	QGN2-P-N (TETRONIK v.d.)	Externí GONG, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	1	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč	21%	4 235,00 Kč	Gong s volbou hlasitosti	
6	QGN2-P-V (TETRONIK v.d.)	Externí GONG s Voice, Aktivní PoE, Nástěnné provedení, připojení a napájení POE (normalizované IEEE802.3af)	1	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč	21%	4 840,00 Kč	Gong plus Voice (mluvené slovo... např. : Klient číslo 25 prosím na přepážku číslo 6)	

7	<b>QWIN</b> (TETRONIK v.d.)	<b>Ovládací software, plně síťová SQL varianta</b> - WIN 7 a vyšší, MS SQL 2008 R2 a vyšší, umožňuje celý systém řídit, konfigurovat, sledovat, aj.	1	5 500,00 Kč	5 500,00 Kč	21%	6 655,00 Kč	Licence pro 1 DB (Server Windows 2016 a vyšší)
8	<b>QVPT</b> (TETRONIK v.d.)	<b>Prepázkový virtuální terminál</b> - SW aplikace slouží k přihlášení / odhlášení pracovníka, zvaní klientů k prepážce, přeposílání klientů na jinou službu i prepážku, přepínání priorit, zobrazení počtu klientů ve frontě, zobrazení chyb systému a času, interní	5	500,00 Kč	2 500,00 Kč	21%	3 025,00 Kč	Licence pro 5 současně aktivních uživatelů (OS WIN 7 a vyšší) s možností rozšíření
9	<b>QSTAT</b> (TETRONIK v.d.)	<b>Modul statistiky</b> - poskytuje veškeré informace pro sledování vytížení jednotlivých prepážek (min. max. čas odbavení, čekání. Počet klientů na prepážku na služby. Různé dlouhé časové vzorky atd.)	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)
10	<b>QMONITOR</b> (TETRONIK v.d.)	<b>Modul správce</b> - umožňuje v on-line provozu sledovat vytížení všech prepážek, jejich výkonost, stav jednotlivých front. Umožňuje na dálku měnit nastavení prepážek, blokovat služby aj.	1	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč	21%	1 815,00 Kč	Licence na 1 DB, uživatelé nejsou omezeni (OS WIN 7 a vyšší)
<b>Mezisoučet - celkem za HW komponenty systému</b>					<b>73 418,00 Kč</b>		<b>88 835,78 Kč</b>	
<b>Mezisoučet - celkem za SW licence systému</b>					<b>11 000,00 Kč</b>		<b>13 310,00 Kč</b>	

Stavební práce (Instalační materiál, montážní, konfigurační, revizní a oživovací práce)

1	<b>Montáž_HW</b>	<b>Montáž systému zahrnuje</b> - Montáž nových HW prvků (QVL192, QPD... a QHD... LCD aj.), oživení a zprovoznění ( hod ), počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	12	600,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	
2	<b>Montáž_Kabel</b>	<b>Příprava kabelových tras LAN, montáž a zajkonečení v RACKu apod...</b> Počítáno s využitím stávající el. sítě a napájením komponentů ~230V.	12	600,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	Rozvod LAN s UTP kabely v nové liště. ~220V využít stávající rozvod, případně přizpůsoben dle potřeby.
3	<b>QD_VESA</b>	<b>Držák pro QDH2...</b>	1	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč	21%	1 452,00 Kč	
4	<b>QZPoE-Adaptér</b>	<b>Zdroj PoE adaptér, 2x 10/100 POE</b>	1	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč	121%	4 235,00 Kč	
4	<b>INSTAL</b>	<b>Instalační materiál, kabelové trasy apod.</b>	60	20,00 Kč	1 200,00 Kč	21%	1 452,00 Kč	
6	<b>Cestovné</b>	<b>Cestovné - celkem 1 cesta z Trezína / HW + SW technik / 2 x 145 km</b>	290	12,00 Kč	3 480,00 Kč	21%	4 210,80 Kč	
7	<b>SW instal</b>	<b>Instalace SW, nastavení a školení obsluhy / donastavení systému na míru</b>	12	1 000,00 Kč	12 000,00 Kč	21%	14 520,00 Kč	Úprava designu obrazovek na QVL... a školení uživatelů
<b>Díličí cena - služby s příslušenstvím</b>					<b>35 780,00 Kč</b>		<b>43 293,80 Kč</b>	
1	<b>Podpora_36</b>	<b>Podpora systému + SLA (po dobu záruky 36 měsíců)</b>	36	200,00 Kč	7 200,00 Kč	21%	8 712,00 Kč	