



**Dodatek č. 1 k Servisní smlouvě č. SRV/2021/002**  
**ze dne 24. 8. 2021** (dále jen Smlouva)  
(dále jen dodatek č. 1)

## 1 Smluvní strany

**Zhotovitel:** NWT a.s.,  
nám. Míru 1217, 768 24 Hulín, pobočka Zlín, tř. T. Bati 269, 760 01  
zástupce:   
zástupce:   
č. úč.: 178049258/0300 (CZK)  
IČ: 63469511  
DIČ: CZ63469511  
Zapsaný v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, odd. B, vložka 6207,

dále jen „zhotovitel“

a

**Objednatel:** Česká republika – Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje  
Kontaktní adresa: Krajské ředitelství policie Olomouckého Kraje, oddělení provozu a údržby majetku, Tř. Kosmonautů 189/10, 779 00 Olomouc  
zástupce: Jan Hlava – ve věci smlouvy  
E-mail: jan.hlava@pcr.cz  
Telefon: +420 974 762 580  
IČ: 72051795,

dále jen „objednatel“,

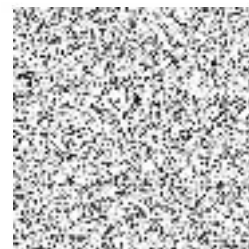
společně dále také jen jako „smluvní strany“.

**Místo plnění:** Účelové zařízení Plumlov  
Adresa: Mostkovice č. e. 755,  
kontaktní osoba č. 1: Ing. Jitka Mikošková Petříková (mob. +420 725 163 817)  
kontaktní osoba č. 2: Mgr. Richard Neuschel (mob. +420 725 365 651)  
kontaktní osoba č. 3: Jan Hlava (mob. +420 725 540 109),

dále jen „místo plnění“.

## 2 Předmět dodatku

- Tímto dodatkem č. 1 se ruší příloha č. 1 smlouvy a v celém rozsahu se nahrazuje novou přílohou č. 1, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.
- Tímto dodatkem č. 1 se mění článek 3, odst. 3. 1. odrážka 1, která nově zní „Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou do 30. 4. 2027.“



### 3 ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Dodatek č. 1 byl vyhotovena ve dvou číslovaných stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom výtisku.
- Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána ve shodě s jejich pravou a svobodnou vůlí, s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho ji vlastnoručně podepisují.

Dne: 25-04-2022



Objednatel:  
Česká republika –  
Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje  
Jan Hlava  
vedoucí oddělení provozu a údržby majetku

Dne: 14. 05. 2022



Zhotovitel: NWT a.s.  
NWT a.s.



mistopředsedkyně představenstva



Příloha č.1 smlouvy - SRV/2021/002

ETAPA I.			
Systém EPS			
<b>Roční kontrola</b>			
ústředna EPS - ESSER IQ8control-M <i>Ústředna EPS - ESSER IQ8control - M Ústředna EPS je umístěna v technické místnosti ve 3.NP, Plenos požáru je proveden na PCO PČR, 3x AKU - 12V/26Ah</i>	1	2 400	2 400
ústředna EPS - ESSER IQ8control-C	1	450	450
vstupně/výstupní prvek	2	410	820
požární hlásič	52	90	4 680
požární hlásič tlačítkový	17	70	1 190
KTPO	1	550	550
OPPO	1	550	550
dálkový přenos, komunikátor, kontrola přenosu	1	800	800
napájecí zdroj ENS4	1	710	710
kontrola kapacity AKU	6	220	1 320
Siréna	7	120	840
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jištění zařízení			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ovládání			
kontrola upevnění systémových karet, vnitřního propojení			
kontrola a nastavení parametrů			
kontroly CELKEM	1	2 500	2 500
Roční kontrola CELKEM			16 810
<b>Pololetní kontrola</b>			
fyzické kontroly nastavení čidel, prvků - indikace poplachových, poruchových a provozních stavů.			
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jištění zařízení EPS, EZS a stavu záložních zdrojů			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ozvučení			
Pololetní kontrola CELKEM	1		12 240
<b>Systém EPS - rok</b>			<b>29 050</b>

Systém PZTS			
Sběrníková ústředna EZS	1	1 850	1 850
klávesnice EZS	3	500	1 500
koncentrátor - vč. detektorů	12	460	5 520
ACC	1	150	150
napájecí zdroj	1	350	350
měření kapacity AKU	1	640	640
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jištění zařízení			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ovládání			
kontrola upevnění systémových karet, vnitřního propojení			
kontrola a nastavení parametrů			
kontroly CELKEM	1	2 600	2 600
<b>Systém PZTS - rok</b>			<b>12 610</b>

ARC - poplachové přijímací (dohledové) centrum			
Objektová stanice (PZTS, EPS)	2	4 875	9 750
<b>ARC - poplachové přijímací (dohledové) centrum - rok</b>			<b>9 750</b>

Kontroly na zařízeních nouzového osvětlení - NO + TOTAL a CENTRAL stop			
kontrola světel NO	42	90	3 780
revize a funkční zkouška nouzového osvětlení	1	3 900	3 900
kontrola funkčnosti tlačítek TOTAL a CENTRAL stop	1	3 650	3 650
<b>Zařízení NO + TOTAL a CENTRAL stop - rok</b>			<b>11 330</b>

Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. - rok			
Systém EPS - rok			29 050 Kč
Systém PZTS - rok			12 610 Kč
ARC - poplachové přijímací (dohledové) centrum - rok			9 750 Kč
Zařízení NO + TOTAL a CENTRAL stop - rok			11 330 Kč
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. bez DPH - rok</b>			<b>62 740 Kč</b>
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. - rok včetně DPH 21%</b>			<b>75 915,4 Kč</b>

ETAPA II.			
Systém EPS			
<b>Roční kontrola</b>			
vstupně/výstupní prvek	2	410	820
požární hlásič	40	90	3 600
požární hlásič tlačítkový	15	70	1 050

napájecí zdroj EN54	1	710	710
kontrola kapacity AKU	2	220	440
Sířena	8	120	960
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jistění zařízení			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ovládání			
kontrola upevnění systémových karet, vnitřního propojení			
kontrola a nastavení parametrů			
kontroly CELKEM	1	1 000	1 000
Roční kontrola CELKEM			8 580
<b>Poletní kontrola</b>			
fyzikké kontroly nastavení čidel, prvků - indikace poplachových, poruchových a provozních stavů.			
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jistění zařízení EPS, EZS a stavu záložních zdrojů			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ozvučení			
Poletní kontrola CELKEM	1		6 006
<b>System EPS - rok</b>			<b>14 586</b>

<b>System PZTS</b>			
klávesnice EZS	15	500	7 500
koncentrátor - vč. detektorů	10	460	4 600
ACC	2	150	300
napájecí zdroj	2	350	700
měření kapacity AKU	2	640	1 280
kontrola prvků aktivací, simulace poplachových stavů			
kontrola stavu napájení, stavu jistění zařízení			
kontrola signálních prvků (LED hlásič apod.), houkaček, ovládání			
kontrola upevnění systémových karet, vnitřního propojení			
kontrola a nastavení parametrů			
kontroly CELKEM	1	1 000	1 000
<b>System PZTS - rok</b>			<b>15 380</b>

<b>Kontroly na zařízeních nouzového osvětlení - NO</b>			
kontrola světel NO	26	90	2 340
revize a funkční zkouška nouzového osvětlení	1	1 560	1 560
<b>Zařízení NO - rok</b>			<b>3 900</b>

<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA II. - rok</b>			
System EPS - rok			14 586 Kč
System PZTS - rok			15 380 Kč
Zařízení NO - rok			3 900 Kč
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA II. bez DPH - rok</b>			<b>33 866 Kč</b>
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA II. - rok včetně DPH 21%</b>			<b>40 977,9 Kč</b>

<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. + II. - rok</b>			
Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. bez DPH - rok			62 740 Kč
Kontroly a revize CELKEM ETAPA II. bez DPH - rok			33 866 Kč
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. + II. bez DPH - rok</b>			<b>96 606 Kč</b>
<b>Kontroly a revize CELKEM ETAPA I. + II. - rok včetně DPH 21%</b>			<b>116 893,3 Kč</b>

<b>Ceny běžných servisních úkonů</b>			
Standardní servisní zákrok (do 48hod)			0 Kč
Příplatek za servisní zákrok do 24hod			3 500 Kč
Příplatek za mimořádný servisní zákrok (méně než 24hod)			6 000 Kč
školení odborné obsluhy uživatele v délce 2hod./rok, s ohledem na požadavky uživatele			0 Kč
Standardní cena technika			400 Kč
Standardní cena programátora, reviz. technika atp.			680 Kč
Standardní cena konzultant, odborný poradce			1 200 Kč
Práce mimo pracovní dobu			100%
Práce ve dnech pracovního klidu			200%
Cestovní náklady za 1km			14 Kč
Zásah dálkovým managementem (za každých 30 minut)			800 Kč
Zaškolení obsluhy			490 Kč
Výjezd firmy Zumtobel			16 400 Kč
K ceně servisního zásahu bude připočtena cena náhradních dílů (nejsou-li v záruce), spotřebovaného materiálu a příp. cena za plošiny a zvedací techniku a další nepředvídatelné vedlejší náklady.			

