

Příloha č. 1 – kopie cenové nabídky

Příloha č. 3

Interní informace

Krycí list rozpočtu					
Název akce:	VZP ČR v Lounech, Rekonstrukce MaR	Objednatel:	Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky	IČO/DIČ:	IČO 41197518 DIČ CZ41197518
Druh akce:	Rekonstrukce MaR	Projektant:	Bc. Miroslav Legutko	IČO/DIČ:	IČO 75966671 DIČ CZ12183725
Lokalita:	VZP ČR v Lounech, Na Vařích 502, 440 01	Zhotovitel:	DOMAT Control System U Panasonicu 376 Pardubice - Staré Čáslav 530 06	IČO/DIČ:	27189465 CZ27189465
Začátek akce:		Konec akce:		Položek:	1
		Zpracoval:	Bc. Miroslav Legutko	Datum:	0

Rekapitulace nákladů v Kč

MaR RD1 bez DPH 436 549,00 Kč

Rozpočtové náklady v Kč

Celkem bez DPH 436 549,00 Kč

DPH 21% 91 675,29 Kč

Celkem s DPH 528 224,29 Kč

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
		70011EK Nivica Ing. Tomáš Čížek
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis 20.9.2026

Domat Control System s.r.o.
U Panasonicu 376
530 06 Pardubice - Staré Čáslav
e-mail: [redacted]
IČ: 271 89 465 DIČ: CZ27189465

Poznámka

Zhotovitel do nabídky uvádí veškerý materiál a práce, nutné k dokončení díla a k jeho uvedení do bezpečného a spolehlivého provozu.

Stavba: VZP ČR v Lounech, Rekonstrukce MaR		Datum:				
Místo: Na Valích 502, 440 01 Louny		Vypracoval: M. Štoul				
Nabídková cena celkem: 436 549,00 Kč						
Soubor: MĚŘENÍ A REGULACE						
SPECIFIKACE		RD1				
<p>V níže uvedené specifikaci zařízení, jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Ze strany projektanta není námitek v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry. Při záměně výrobků je nutno doložit či prověřit veškeré vazby na navazující profese T2B. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovování ceny, se s ní komplexně seznámit. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (žadavčí dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.</p>						
položka		jednotka	o. položky	nazev	jednotková cena v Kč	celková cena v Kč
1. DODÁVKA						
1.1 Rozvaděče						
RD1	1 ks	RM8D020.1		Vybavení stávajícího oceloplechového rozvaděče 21 AIE ELLO s. r. o., včetně montážního plechu, kryti IP54/20, včetně příslušenství, silové a ovládací části, vývodek, svorek, můstků apod., mimo řídicí systémy, rozměry 2020x35x1200x450 mm.	64 320,00 Kč	64 320,00 Kč
CELKEM 1.1 ROZVADĚČE						64 320,00 Kč
1.2 Periferní zařízení						
	1 ks	NS111A		Snímač teploty, venkovní, NI 1000/6180 ppm	292,00 Kč	292,00 Kč
	6 ks	NS120		Snímač teploty stonkový, 240 mm, NI 1000/6180 ppm	851,00 Kč	5 106,00 Kč
	3 ks	NS141		Snímač teploty, příložený, NI 1000/6180 ppm	390,00 Kč	1 170,00 Kč
	3 ks	TFR 6-R		Kapilárový termostat -10°C až 15°C	1 103,00 Kč	3 309,00 Kč
	6 ks	604.91		Diferenční manostat 50 až 500 Pa	529,00 Kč	3 174,00 Kč
	5 ks	604.92		Diferenční manostat 100 až 1000 Pa	529,00 Kč	2 645,00 Kč
CELKEM 1.2 PERIFERNÍ ZAŘÍZENÍ						15 696,00 Kč
1.3 Směšovače a servopohon						
	1 ks	ARA639		Pohon 24 V AC, 6 Nm, 0-10 V DC	2 340,00 Kč	2 340,00 Kč
	1 ks	VRG131		3 cestný ventil, PN10, DN15, kvs 1,63 m3/h	6 280,00 Kč	6 280,00 Kč
	1 ks			Úprava připojení pro 3 cestný ventil	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
	3 ks			Šroubení pro připojení 3 cestného ventilu	620,00 Kč	1 860,00 Kč
	1 ks	ARA639		Pohon 24 V AC, 6 Nm, 0-10 V DC	2 340,00 Kč	2 340,00 Kč
	1 ks	VRG131		3 cestný ventil, PN10, DN15, kvs 1,63 m3/h	6 280,00 Kč	6 280,00 Kč
	1 ks			Úprava připojení pro 3 cestný ventil	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
	3 ks			Šroubení pro připojení 3 cestného ventilu	620,00 Kč	1 860,00 Kč
	1 ks	ARA639		Pohon 24 V AC, 6 Nm, 0-10 V DC	2 340,00 Kč	2 340,00 Kč
	1 ks	VRG131		3 cestný ventil, PN10, DN15, kvs 4 m3/h	6 280,00 Kč	6 280,00 Kč
	1 ks			Úprava připojení pro 3 cestný ventil	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
	3 ks			Šroubení pro připojení 3 cestného ventilu	620,00 Kč	1 860,00 Kč
CELKEM 1.3 SMĚŠOVAČE A SERVOPOHONY						35 940,00 Kč
1.4 Řídicí systém						
RO1	1 ks	OP1		Řídicí centrála s grafickým displejem, 2x RS485, 1x ethernet, 1x USB 7" 800x480 bodů, MODBUS, WEB server, VPN	17 900,00 Kč	17 900,00 Kč
RO1	1 ks	AMR1		12 x AI, GO RS485, MODBUS, DIN	4 430,00 Kč	4 430,00 Kč
RO1	1 ks	AMR2		24 x AI, GO RS485, MODBUS, DIN	6 290,00 Kč	6 290,00 Kč
RO1	1 ks	AMR3		8 x AI, 8 x AO, GO RS485, MODBUS, DIN	8 340,00 Kč	8 340,00 Kč
RO1	2 ks	AMR4		12 x DO/RDO, GO RS485, MODBUS, DIN	6 320,00 Kč	12 640,00 Kč
RO1	1 ks	GSM1		GSM modul + anténa (bez SIM)	3 447,00 Kč	3 447,00 Kč
RO1	1 ks	SW1		Ethernet router LTE, 4 port 100 Mbps, DIN	8 054,00 Kč	8 054,00 Kč
CELKEM 1.4 ŘÍDICÍ SYSTÉM						61 101,00 Kč
1.5 Montážní materiál						
	52 m			Kabel CYKY-J 4x1,5	76,00 Kč	3 952,00 Kč

52 m		Kabel CYKY-J 3x1,5	72,00 Kč	3 744,00 Kč
330 m		Kabel JYTY 2x1	62,00 Kč	20 460,00 Kč
32 m		Kabel JYTY 4x1	54,00 Kč	2 048,00 Kč
22 m		Kabel JYTY 7x1	69,00 Kč	1 518,00 Kč
40 m	H07V-K	Vodič CYA 6 žluto/zelená	66,00 Kč	2 640,00 Kč
26 m		Drátěný žlab 60x60 žárový zinek	239,00 Kč	6 214,00 Kč
1 ks		Drátěný žlab, nosné a montážní prvky (závěsy, konzole, spojky...)	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč
1 ks		Elektpotenciální svorkovnice	1 230,00 Kč	1 230,00 Kč
6 ks	ZSA16	Zemnicí svorka	230,00 Kč	1 380,00 Kč
6 ks	ZS16	Páska měděná uzemňovací	139,00 Kč	834,00 Kč
20 m		Lišta zaklapovací 15x12	61,00 Kč	1 220,00 Kč
CELKEM 1.5 MONTÁŽNÍ MATERIÁL				47 340,00 Kč

2. SLUŽBY**2.1 Montážní práce**

9 ks		Montáž snímačů, čidel	450,00 Kč	4 050,00 Kč
3 ks		Montáž armatur (těsnění závitů, nátěr, oprava izolace)	450,00 Kč	1 350,00 Kč
3 ks		Montáž servopohonů (mechanická montáž, elektrické připojení, kalibrace)	650,00 Kč	1 950,00 Kč
12 m		Vytvoření kabelových tras (drátěný žlab)	350,00 Kč	4 200,00 Kč
22 m		Vytvoření kabelových tras (lišta ukládací)	220,00 Kč	4 840,00 Kč
104 m		Položení a svazkování silových kabelů	39,00 Kč	4 056,00 Kč
384 m		Položení a svazkování sdělovacích kabelů	34,00 Kč	13 056,00 Kč
14 m		Položení a připojení ochranného pospojování	35,00 Kč	490,00 Kč
106 ks		Zapojení kabelů na straně rozvaděče a periferii	200,00 Kč	21 200,00 Kč
20 h		Vypuštění, napuštění a odvzdušnění topného systému	400,00 Kč	8 000,00 Kč
48 h		Demontáž původních regulačních ventilů (včetně pohonů)	200,00 Kč	9 600,00 Kč
48 h		Demontáž původního MaR (rozvaděč, kabelové trasy, kabely...)	200,00 Kč	9 600,00 Kč
8 h		Stavební přípomoc, pomocné a přidružené práce	400,00 Kč	3 200,00 Kč
CELKEM 2.1 MONTÁŽNÍ PRÁCE				85 592,00 Kč

2.2 Software

60 ID		Zpracování aplikačního software pro řídicí systém	550,00 Kč	33 000,00 Kč
12 obr		Zpracování obslužných obrazovek pro grafický terminál	750,00 Kč	9 000,00 Kč
1 kpl		Zpracování software pro webserver, včetně konfigurace	5 200,00 Kč	5 200,00 Kč
CELKEM 2.2 SOFTWARE				47 800,00 Kč

2.3 Uvedení do provozu

12 h		Uvedení do provozu řídicího systému	980,00 Kč	11 760,00 Kč
1 ks		Základní zaškolení obsluh	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
6 h		Komplexní zkoušky MaR	1 800,00 Kč	10 800,00 Kč
1 ks		Zpravození a odzkoušení webového přístupu na určeném PC	500,00 Kč	500,00 Kč
1 kpl		Dálkový dohled a ladění během 1 topné sezóny	9 800,00 Kč	9 800,00 Kč
CELKEM 2.3 UVEDENÍ DO PROVOZU				34 060,00 Kč

2.4 Ostatní služby

1 kpl		Zpracování Návodů pro obsluhu	1 800,00 Kč	1 800,00 Kč
1 kpl		Výrobní projektová dokumentace	12 200,00 Kč	12 200,00 Kč
1 kpl		Projektová dokumentace skutečného provedení	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
1 kpl		Administrace a vedení zakázky	3 200,00 Kč	3 200,00 Kč
1 kpl		Revize elektro	3 000,00 Kč	3 000,00 Kč
1 kpl		Likvidace odpadu	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
1 kpl		Čestovní náklady, přeprava materiálu	11 000,00 Kč	11 000,00 Kč
CELKEM 2.4 OSTATNÍ SLUŽBY				44 700,00 Kč