


KRYCÍ LIST ROZPOČTU SO 02 AUTODÍLNA

Název stavby	OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165.	JKSO	
Objednatel	Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje Nádražní 2 306 28 Plzeň	IČO	DIČ
Projektant	Invente s.r.o., Žerotínova 483/1, 387 04 České Budějovice		
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		5.4.2016	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0	0	0	0	0

Rozpočtové náklady CZK

A		B		C			
Základní rozp. náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby			
1	HSV Dodávka	0,00	8 Práce přesčas	0,00	13 Zařízení staveniště	0,00%	0,00
2	Montáž	0,00	9 Bez pevné podl.	0,00	14 Mimostav. Doprava	0,00%	0,00
3	PSV Dodávka	0,00	10 Kulturní památka	0,00	15 Územní vlivy	0,00%	0,00
4	Montáž	0,00	11 Projekt skut. pro	0,00	16 Provozní vlivy	0,00%	0,00
5	"M" Dodávka	0,00	12 Pasportizace	0,00	17 Ostatní	0,00%	0,00
6	Montáž	0,00			18 NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)	4 630 574,01	12 DN (ř. 8-11)	0,00	19 NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS	0,00	21 Kompl. činnost	0,00	22 Ostatní náklady		0,00

Projektant Invente s.r.o., Žerotínova 483/1, 387 04 České Budějovice Datum a podpis	Razítko	D Celkové náklady 23 Součet 7, 12, 19-22 4 630 574,01 24 15 % DPH 0,00 25 21 % DPH 972 420,54 26 Cena s DPH (ř. 23-25) 5 602 994,55
Objednatel Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje Nádražní 2, 306 28 Plzeň Datum a podpis	Razítko	E Přípočty a odpočty 27 Dodávky objednatele 0 28 Klouzavá doložka 0 29 Zvýhodnění + - 0
Zhotovitel Datum a podpis	Razítko	

Uchazeč při oceňování jednotlivých položek dle TSKP, musí vzít v úvahu své odborné zkušenosti a soulad s projektovou dokumentací, resp. ocenit výkaz výměr dle svých nejlepších znalostí a schopností, na případné odchylky je povinen předem upozornit a zohlednit je ve své nabídkové ceně.

Veškeré vedlejší rozpočtové náklady jsou součástí jednotlivých jednotkových cen ve výkazu výměr (jako např. ZS, dokumentace skutečného provedení, geodetické práce, ochrana stávajících sítí a stromů, zajištění bezpečnosti lidí pohybujících Oceněný rozpočet odpovídá předané projektové dokumentaci.

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,
CZ.1.02/3.200/14.00025
Část: Rekapitulace SO 02 Autodílna
JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského
kraje
Nádražní 2, 306 28 Plzeň
Zhotovitel:
Datum: 5.4.2016

Kód položky	Popis	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem
1	2	3	4	5

STAVEBNÍ PRÁCE

Ostatní konstrukce a práce - bourání	71 961.92
Svislé konstrukce	17 628.27
Tepelné izolace	528 677.54
Úprav povrchtů	803 147.14
Výplně otvorů	556 395.79
Povlakové kvtin	567 911.35
Konstrukce klempířské	166 060.93
Konstrukce zámečnické	32 601.83
Lešení	98 780.97
Malby a nátěry	15 357.66
Komunikace	281 046.37
Úprav TZB	40 072.53
Ostatní náklady	12 000.00
<u>Celkem</u>	<u>3 191 642,28</u>

ÚT

Izolace	31 590.32
Vnitřní plynovod	22 516.50
Kotelny	354 290.00
Stroiovny	143 828.26
Rozvod potrubí	314 464.80
Armatury	194 628.30
Otopná tělesa	236 595.22
Stavební práce	109 318.33
Stavební přípomoce	31 700.00
<u>Celkem</u>	<u>1 438 931,73</u>

Celkem

4 630 574,01

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,

Část: CZ.1.02/3.200/14.00025
JKSO: SO 02 Autodižna - Stavební část

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Nádražní 2. 306 28 Plzeň

Zhotovitel:

Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		SO 02	Autodižna				3 191 642,28 Kč
			Veškeré vedlejší rozpočtové náklady jsou součástí jednotlivých jednotkových cen ve výkazu výměr (zařízení staveniště, přesuny hmot, geodetické práce, oplocení staveniště, ostatní režie apod.)				3 191 642,28 Kč
		1	Ostatní konstrukce a práce - bourání				71 961,92 Kč
1		968062000	Vybourání stávajících výplní otvorů - dřevěná okna včetně vnitřních parapetů	m2	50,231	135,90 Kč	6 826,38 Kč
			Výpočet =1.2*1.5*2+0.88*0.88*1+1.2*1.5*3		9,77		
			Výpočet =1.17*2.37*5+1.2*1.2*1		15,30		
			Výpočet =1.2*1.2*4		5,76		
			Výpočet =1.2*1.2*12+1.2*0.88*2		19,39		
2		968072455	Vybourání stávajících výplní otvorů - dveře včetně kovových zárubní	m2	6,000	137,40 Kč	824,40 Kč
			Výpočet =1*2		2,00		
			Výpočet =1*2*2		4,00		
3		968072458	Vybourání stávajících výplní otvorů - vrata včetně kovových zárubní	m2	3,276	231,73 Kč	759,15 Kč
			Výpočet =1.56*2.1		3,28		
4		962081141	Vybourání stávajících výplní otvorů z luxferů	m2	68,264	181,60 Kč	12 396,74 Kč
			Výpočet =3.6*1.2*7+3.8*1.4*2		40,88		
			Výpočet =3.6*1.2*2		8,64		
			Výpočet =3.6*1.2*4+1.2*1.22*1		18,74		
5		968070000	Demontáž okenních mříží k likvidaci	m2	17,646	169,17 Kč	2 985,24 Kč
			Výpočet =1.2*1.5*2+0.88*0.88*1+1.2*1.5*3		9,77		
			Výpočet =1.2*1.2*4+1.2*0.88*2		7,87		
6		978015291	Odstranění stávající degradované omítky cca 5% plochy fasády	m2	29,913	36,09 Kč	1 079,54 Kč
			Výpočet =(161+45.15)*0.05		10,31		
			Výpočet =(71.64+19.52)*0.05		4,56		
			Výpočet =(73.69+21.32)*0.05		4,75		
			Výpočet =(153.89+52.04)*0.05		10,30		
7		764002841	Demontáž oplechování atik do sutí	m	36,300	165,77 Kč	6 017,45 Kč
			Výpočet =6.25*2*2+5.65*2		36,30		
8		764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	58,330	72,70 Kč	4 240,59 Kč
			Výpočet =1.2*2+0.88*1+1.2*3		6,88		
			Výpočet =1.17*5+1.2*1		7,05		
			Výpočet =1.2*4+3.6*2		12,00		
			Výpočet =1.2*12+1.2*2+3.6*4+1.2		32,40		
9		767392800	Demontáž oplechování zastřešení přístřešku včetně nosné konstrukce zastřešení do sutí	m2	1,920	150,11 Kč	288,21 Kč
			Výpočet =1.2*1.6		1,92		
10		764004861	Demontáž stávajících svodů	m	29,100	52,53 Kč	1 528,62 Kč
			Výpočet =6*2+3.5*3+2.2*3		29,10		
11		764004801	Demontáž stávajících žlabů	m	146,265	71,66 Kč	10 481,35 Kč
			Výpočet =48.755*3		146,27		
12		767996701	Odřiznutí stoiky zábradlí u stěny objektu	ks	3,000	58,11 Kč	174,33 Kč
13		973030000	Demontáž stávajících větracích mřížek	ks	4,000	140,42 Kč	561,68 Kč
14		764000000	Demontáž stávajících nástěných cedulí na fasádě včetně uschování	ks	11,000	153,59 Kč	1 689,49 Kč
15		973030000	Demontáž satelitního přijímače	ks	1,000	92,66 Kč	92,66 Kč
16		764347841	Demontáž stávajících větracích hlavic	ks	5,000	102,68 Kč	513,40 Kč
17		721240000	Vybourání stávajících lapačů střešních splavenin	ks	5,000	178,38 Kč	891,90 Kč
18		767996800	Demontáž stávajícího požárního žebříku délky 7,5m	ks	1,000	269,44 Kč	269,44 Kč
19		764310000	Demontáž stávajícího zakrytí / stříšky HUP	ks	1,000	314,53 Kč	314,53 Kč
20		979082100	Vnitrostaveništní přesun vybouraných materiálů do kontejneru - okna dveře zdivo omítky beton	t	11,352	350,00 Kč	3 973,24 Kč
21		979010000	Svislá doprava sutí a vybouraných materiálů	t	11,352	450,00 Kč	5 108,45 Kč
22		979083120	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 10km	t	11,352	427,61 Kč	4 854,27 Kč
23		979098213	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) - zdivo beton	t	1,834	207,25 Kč	380,15 Kč
			Výpočet =0.225*1.594+29.913*0.0159+5*0.2		1,83		
24		979098213	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) - ostatní materiály (okna dveře luxferů)	t	9,518	600,00 Kč	5 710,70 Kč
			Výpočet =50.231*0.027+6*0.076+3.276*0.06+68.264*0.11		9,52		
		2	Svislé konstrukce				17 628,27 Kč
25		315272120	Nadezdění atiky jednou řadou plynosilikátových tvárnic šířky 150mm	m3	1,361	4 784,07 Kč	6 512,32 Kč
			Výpočet =(6.25*2*2+5.65*2)*0.15*0.25		1,36		

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,
CZ.1.02/3.200/14.00025
Část: SO 02 Autodílna - Stavební část
JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Nádražní 2. 306 28 Plzeň
Zhotovitel:
Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
26		311272223	Nadezdění parapetního zdíva jednou řadou plynosilikátových tvárníc šířky 250mm	m3	1,908	5 825,97 Kč	11 115,95 Kč
		Výpočet	=3.6*4*0.53*0.25		1,91		
		3	Tepeľné izolace				528 677,54 Kč
27		713141151	Izolace tepelná střeš kladená na sucho 1vrstvá - montáž (2x plocha střechy)	m2	1 826,591	36,15 Kč	66 031,25 Kč
		Výpočet	=(48.195*13.4+48.195*5.55)*2		1 826,59		
28		713130000	Izolace tepelná stěn atik 1vrstvá - montáž	m2	9,075	148,48 Kč	1 347,46 Kč
		Výpočet	=(6.25*2*2+5.65*2)*0.25		9,08		
29		283000000	Tepeľná izolace z pěnového polystyrenu EPS tl.250mm - 200+50mm spáry tepelné izolace prostřídání-eliminace tepel.mostů (standard produktu EPS 100 S) - dodávka (spáry atičky tužší atičkové izolace 100%)	m3	228,324	1 800,00 Kč	410 982,86 Kč
		Výpočet	=(48.195*13.4+48.195*5.55)*0.25		228,32		
30		283000000	Tepeľná izolace z pěnového polystyrenu EPS tl.130mm - vnitřní stěny atiky (standard produktu EPS 70F) - dodávka tepeľné izolace	m3	1,180	1 264,99 Kč	1 492,37 Kč
		Výpočet	=(6.25*2*2+5.65*2)*0.25*0.13		1,18		
31		713131100	Zateplení základů pod úroveň terénu - tepelná izolace XPS tl. 70mm (upřesnění tloušťky izolantu po odkrytí základů) - dodávka a montáž tepelné izolace	m2	99,640	370,00 Kč	36 866,80 Kč
		Výpočet	=48.755*0.8-3*0.8*3		31,80		
		Výpočet	=17.77*0.8+1*2*0.8		15,82		
		Výpočet	=17.77*0.8+1.5*0.8		15,42		
		Výpočet	=48.755*0.8-3*0.8		36,60		
32		711491273	Zhotovení nové nopové fólie jako ochranu tepelné izolace - dodávka a montáž	m2	99,640	120,00 Kč	11 956,80 Kč
		Výpočet	=48.755*0.8-3*0.8*3		31,80		
		Výpočet	=17.77*0.8+1*2*0.8		15,82		
		Výpočet	=17.77*0.8+1.5*0.8		15,42		
		Výpočet	=48.755*0.8-3*0.8		36,60		
		4	Úpravy povrchů				803 147,14 Kč
			Všeobecný popis: V ceně kontaktního zateplovacího systému ETICS musí být započítány všechny komponenty, které jsou součástí zateplovacího systému jako například začišťovací lišty, rohy, parapetní lišty, zakončovací profily atd. Bavevnost fasády bude uněšněna během realizace investorem				
33		622405000	Kontaktní zateplovací systém ETICS tl.130mm - tepelná izolace z fasádního polystyrenu EPS (λ=0,033W/m.K) kotvení systémové pomocí hmoždinek s plastovým nebo ocelovým trnem+bodové lepení (systém ETICS),vč.základní ztužující vrstvy ze stěrkovací hmoty, vrstva skleněné síťoviny,penetrace,(Standard produktu: EPS 70F) + vnější akrylátovou tenkovrstvou rustikální omítkovinou s roztráanou strukturou zrnitostní třídy 1,5 mm. V ceně musí být započítány všechny komponenty, které jsou součástí zateplovacího systému jako například začišťovací lišty,	m2	462,499	1 200,00 Kč	554 998,92 Kč
		Výpočet	=48.755*4.67-				
		Výpočet	(1.14*1.47*2+0.82*0.82*1+1.14*1.47*3+3.54*1.17*7+3.74*1.37*2+1.56*1.06+1*0.97+3*1.5*3)		163,27		
		Výpočet	=12.56*4.67+13*0.39+(13*1.3)/2-				
		Výpočet	(1.5*0.9+1.11*2.34*5)+5.21*1.85+5.5*1-1.14*1.17		71,64		
		Výpočet	=12.56*4.67+13*0.39+(13*1.3)/2-				
		Výpočet	(1.14*1.17*4+3.54*1.17*2)+5.21*1.85+5.5*1		73,69		
		Výpočet	=48.755*2.25-				
		Výpočet	(1.14*1.17*13+1.15*0.85*2+3*1.5+0.94*1+0.93*1)+48.755*17-(3.54*0.92*4)		153,89		
34		622531000	Vnější akrylátová tenkovrstva rustikální omítkovina s roztráanou strukturou zrnitostní třídy 1,5 mm s výztužnou tkaninou - ostění,nadpraží. V ceně musí být započítány všechny komponenty, které jsou součástí zateplovacího systému jako například začišťovací lišty, zakončovací lišty, rohy, parapetní lišty atd	m2	33,275	375,70 Kč	12 501,34 Kč
		Výpočet	(((1.1+1.47*2)*2+(0.82+0.82*2)*1+(1.14+1.47*2)*3+(3.54+1.17*2)*7+(3.74+1.37*2)*2+(1.56+2.06*2)+(1+1.97*2)+(3+2.5*2)*3)*0.13		14,50		
		Výpočet	(((1.11+2.34*2)*5+(1.14+1.17*2)*1)*0.13		4,22		

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165, CZ.1.02/3.2/00/14.000/25
 Část: SO 02 Autodílna - Stavební část
 JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
 Nádražní 2. 306 28 Plzeň
 Zhotovitel:
 Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		Výpočet	$=((1.14+1.17*2)*4+(3.54+1.17*2)*2)*0.13$		3,34		
		Výpočet	$=((1.14+1.17*2)*13+(1.15+0.85*2)*2+(3+2.5*2)+(0.94+1*2)+(0.93+1*2)+(3.54+0.92*2)*4)*0.13$		11,22		
35		622405000	Kontaktní zateplovací systém ETICS tl.30mm - přesah zastřešení objektu - tepelná izolace z fasádního polystyrenu EPS ($\lambda=0,033W/m.K$) kotvení systémové pomocí hmoždinek s plastovým nebo ocelovým trnem+bodové lepení (systém ETICS),vč.základní ztužující vrstvy ze stěrkovací hmoty, vrstva skleněné síťoviny,penetrace,(Standard produktu: EPS 70F) + vnější akrylátovou tenkovrstvou rustikální omítkovinou s roztíranou strukturou zrnitostní třídy 1,5 mm. V ceně musí být započítány všechny komponenty, které jsou součástí	m2	107,261	550,00 Kč	58 993,55 Kč
		Výpočet	$=48.755*0.7$		34,13		
		Výpočet	$=48.755*0.7+48.755*0.8$		73,13		
36		622405000	Kontaktní zateplovací systém ETICS tl.30mm - Zateplení soklu do výšky 1m nad terénem - tepelná izolace z fasádního polystyrenu XPS ($\lambda=0,035W/m.K$) kotvení systémové pomocí hmoždinek s plastovým nebo ocelovým trnem+bodové lepení (systém ETICS),vč.základní ztužující vrstvy ze stěrkovací hmoty, vrstva skleněné síťoviny,penetrace,(Standard produktu: EPS 70F) + dekorativní omyvatelná omítka. V ceně musí být započítány všechny komponenty, které jsou součástí zateplovacího systému jako například začišťovací lišty, zakončovací lišty, rohové parapetní lišty atd.	m2	138,030	1 100,00 Kč	151 833,00 Kč
		Výpočet	Zateplení základů pod úroveň terénu - tepelná izolace XPS tl. 70mm (viz. Tepelné izolace)				
		Výpočet	$=48.755*1.2-(1.56*1+1*1+3*1.2*3)$		45,15		
		Výpočet	$=17.77*1.2-1.5*1.2$		19,52		
		Výpočet	$=17.77*1.2$		21,32		
		Výpočet	$=48.755*1.2-(3*1.2+0.94*1+0.93*1+1*1)$		52,04		
37		622531000	Vnější akrylátová tenkovrstva rustikální omítka s roztíranou strukturou zrnitostní třídy 1,5 mm s výztužnou tkaninou - přístavek pro dílenský kompresor. V ceně musí být započítány všechny komponenty jako například začišťovací lišty, zakončovací lišty, rohové parapetní lišty atd.	m2	4,710	361,24 Kč	1 701,44 Kč
		Výpočet	$=1.8*1*2+1.5*1.7-0.9*1.6$		4,71		
38		622531000	Vnější akrylátová tenkovrstva rustikální omítka s roztíranou strukturou zrnitostní třídy 1,5 mm s výztužnou tkaninou - na stěnách HUP. V ceně musí být započítány všechny komponenty jako například začišťovací lišty, zakončovací lišty, rohové parapetní lišty atd.	m2	1,875	340,98 Kč	639,34 Kč
		Výpočet	$=0.25*1.25*2+1*1.25$		1,88		
39		622422111	Oprava stávající omítky fasády cca 5% plochy fasády - jen vápenocementovou jádrovou omítkou	m2	30,026	286,56 Kč	8 604,25 Kč
		Výpočet	$=(163.27+45.15)*0.05$		10,42		
		Výpočet	$=(71.64+19.52)*0.05$		4,56		
		Výpočet	$=(73.69+21.32)*0.05$		4,75		
		Výpočet	$=(153.89+52.04)*0.05$		10,30		
40		612420000	Oprava vnitřního ostění po vybourání výplni otvorů, případně ozuby vyplnit XPS, tenkovrstvě omítnout s výztužnou tkaninou	m2	47,279	293,48 Kč	13 875,29 Kč
		Výpočet	$=((1.2*2+1.5*2)*2+(0.88*2+0.88*2)*1+(1.2*2+1.5*2)*3+(3.6*2+1.2*2)*7+(3.8*2+1.4*2)*2+(1.56+2.06*2)+(1+1.97*2))*0.1$		19,37		
		Výpočet	$=((1.11*2+2.34*2)*5+(1.14*2+1.17*2)*1)*0.15$		5,87		
		Výpočet	$=((1.14*2+1.17*2)*4+(3.54*2+1.17*2)*2)*0.15$		5,60		
		Výpočet	$=((1.14*2+1.17*2)*13+(1.15*2+0.85*2)*2+(0.94+1*2)+(0.93+1*2)+(3.54*2+0.92*2)*4)*0.15$		16,44		
		5	Výplně otvorů				556 395,79 Kč
			Okna				456 112,44 Kč
		Výpočet	všeobecný popis oken : Okna navržena jako šesti komorová, osazena k vnějšímu lici budovy. Barva rámu bílá (I,E), sklopné, fixní, izolační dvojsklo. Součinitel prostupu tepla celého okna včetně rámu max. $U=1.1W/m.K$ nebo lepší. Dodávka okna včetně parapetu.				
41		767990000	A01 - Plastové okno 1200 x 1500mm	ks	2,000	370,22 Kč	740,44 Kč
42		767990000	A02 - Plastové okno 1200 x 1200mm	ks	17,000	5 699,74 Kč	96 895,58 Kč
43		767990000	B01 - Plastové okno 880 x 880mm	ks	1,000	4 079,22 Kč	4 079,22 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,
CZ 1.02/3.200/14.00025
Část: SO 02 Autodílna - Stavební část
JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Nádražní 2. 306 28 Plzeň
Zhotovitel:
Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
44		767990000	B02 - Plastové okno 1200 x 1500mm	ks	3,000	5 854,52 Kč	17 563,56 Kč
45		767990000	C01 - Plastové okno 1170 x 2370mm	ks	5,000	12 102,96 Kč	60 514,80 Kč
46		767990000	E01 - Plastové okno 1210 x 880mm	ks	2,000	4 684,70 Kč	9 369,40 Kč
47		767990000	L01 - Plastové okno 1200 x 3600mm	ks	9,000	19 720,10 Kč	177 480,90 Kč
48		767990000	L02 - Plastové okno 1400 x 3800mm	ks	2,000	13 899,66 Kč	27 799,32 Kč
49		767990000	L03 - Plastové okno 1210 x 1220mm	ks	1,000	6 532,42 Kč	6 532,42 Kč
50		767990000	L04 - Plastové okno 3600 x 950mm	ks	4,000	13 784,20 Kč	55 136,80 Kč
			Dveře				100 283,35 Kč
		Výpočet	všeobecný popis dveří: Vchodové dveře jsou řašeny jako plastové. Kování klika-koule, zámek bezpečnostní vložkový. Integrovaná zárubeň, izolační dvojsklo, nadsvětlik, hydraulický zavírač dveří. Součinitel prostupu tepla celých dveří včetně rámu max. $U=1,1W/m^2K$ nebo lepší				
51		767990000	02 - Plastové dveře 1560 x 2060mm	ks	1,000	32 622,90 Kč	32 622,90 Kč
52		767990000	03 - Plastové dveře 1000 x 1970mm	ks	1,000	22 090,91 Kč	22 090,91 Kč
53		767990000	04 - Plastové dveře 940 x 1970mm	ks	1,000	24 326,05 Kč	24 326,05 Kč
54		767990000	05 - Plastové dveře 930 x 1970mm	ks	1,000	21 243,49 Kč	21 243,49 Kč
		6	Povlakové krytiny				567 911,35 Kč
55		712000000	Odstranění nečistot ze stávajících živičných krytin a sešlapání hrou	m2	913,295	98,77 Kč	90 206,17 Kč
		Výpočet	$=48,195*13,4+48,195*5,55$		913,30		
56		712320932	Zálivka prasklin asfaltovou emulzí - dodávka a montáž	m2	913,295	16,71 Kč	15 261,16 Kč
		Výpočet	$=48,195*13,4+48,195*5,55$		913,30		
57		712390000	Mont.povlakové krytiny střech do 10° fólií kotvením vč.přelepení kotev (svislé i vodorné izolace střech - montáž), včetně všech ostatních souvisejících prací a potřebných profilů	m2	942,173	125,70 Kč	118 431,18 Kč
		Výpočet	$=48,195*13,4+48,195*5,55+(6,25*2*2+5,65*2)*(0,25+0,28)+48,195*0,2$		942,17		
58		283221030	Hydroizolace proti vodě - fólie z měkčeného PVC tl.1,5mm, která je určena k mechanickému kotvení a je odolná proti účinkům UV záření a je vyhovují požadavkům na účinky umělého povětrnostního stárnutí, vyztužená polysesterovou tkaninou, nešířící požár po střešním plášt, mechanicky kotvená k podkladu, horkovzdušně svařovaná, vytažena na stěny atik, stěnu objektu a na oplechování	m2	979,161	210,00 Kč	205 623,80 Kč
		Výpočet	$=(48,195*13,4+48,195*5,55+(6,25*2*2+5,65*2)*(0,25+0,28))*1,05$		979,16		
59		712391171	Ochranná a separační netkaná textilie z polypropylenových vláken (120g/m2) - dodávka a montáž materiálu - kompletní zhotovení	m2	979,161	55,00 Kč	53 853,85 Kč
		Výpočet	$=(48,195*13,4+48,195*5,55+(6,25*2*2+5,65*2)*(0,25+0,28))*1,05$		979,16		
60		595000000	OSB deska 3/N 4-PD - tl.25mm, ukončení horního líce atiky, včetně kotevních, konstrukčních a spojovacích prvků - horní hrana atiky - dodávka a montáž materiálu - kompletní zhotovení	m2	10,164	738,13 Kč	7 502,35 Kč
		Výpočet	$=(6,25*2*2+5,65*2)*0,28$		10,16		
61		712363317	Ukončení povlakové krytiny okapnicí z poplastovaného plechu r.š. 250mm	m	145,145	350,00 Kč	50 800,75 Kč
		Výpočet	$=48,755+48,195+48,195$		145,15		
62		712363317	Ukončení povlakové krytiny okapnicí z poplastovaného plechu r.š. 250mm na atice	m	36,300	654,79 Kč	23 768,88 Kč
		Výpočet	$=6,25*2*2+5,65*2$		36,30		
63		712363115	Zaizolování prostupů střešním pláštěm	ks	5,000	492,64 Kč	2 463,20 Kč
		7	Konstrukce klempířské				166 060,93 Kč
64		764246303	Oplechování parapetů TiZn r.š. 250mm - dodávka a montáž	m	88,390	370,09 Kč	32 712,26 Kč
		Výpočet	$=1,14*5+0,82+3,54*7+3,74*2$		38,78		
		Výpočet	$=1,11*5+1,14*1$		6,69		
		Výpočet	$=1,14*4+3,54*2$		11,64		
		Výpočet	$=1,14*13+1,15*2+3,54*4$		31,28		
65		764548300	Nové okapní svody z TiZn včetně všech potřebných prvků (kotlíků, kolen, odskoků, objímek, atd.) Ø100mm - dodávka a montáž	m	29,100	810,79 Kč	23 593,99 Kč
		Výpočet	$=6*2+3,5*3+2,2*3$		29,10		

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,

Část: CZ.1.02/3.200/14.00025
SO 02 Autodílna - Stavební část

JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Nádražní 2. 306 28 Plzeň

Zhotovitel:

Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
66		764541300	Nový podokapní žlab půlkruhový z TiZn včetně systémových doplňků (háků,dilatací,příponek,žlabového	m	146,265	721,49 Kč	105 528,73 Kč
		Výpočet	=48.755*3		146,27		
67		764211501	Nové oplechování stříšky HUP, TiZn, r.š. 250mm	m2	0,250	915,96 Kč	228,99 Kč
		Výpočet	=1*0.25		0,25		
68		764000000	Zpětná montáž stávajících nástěných cedulí na fasádu	ks	11,000	363,36 Kč	3 996,96 Kč
		8	Konstrukce zámečnické				32 601,83 Kč
69		767390000	Krytina z trapézového plechu přístřešku včetně ukončení lemůvkou a nosné konstrukce - dodávka a montáž	m2	1,760	1 343,22 Kč	2 364,07 Kč
		Výpočet	=1.6*1.1		1,76		
70		767996701	Úprava stávajícího zábradlí - zhotovení nové stojky osazené do betonu	ks	3,000	560,57 Kč	1 681,71 Kč
71		767990000	Dodávka a montáž větracích mřížek	ks	4,000	378,13 Kč	1 512,52 Kč
72		767990000	Zhotovení prodloužení větracího otvoru o tl. Izolantu, průměr do DN 100	ks	4,000	127,68 Kč	510,72 Kč
73		767830000	Dodávka a montáž požárního žebříku délky 7,5m s ochranným košem povrchová úprava žárový pozink	ks	1,000	26 532,81 Kč	26 532,81 Kč
		9	Lešení				98 780,97 Kč
74		941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	831,000	56,40 Kč	46 868,40 Kč
		Výpočet	=51*6*2+(12.5*7+5.5*4)*2		831,00		
75		941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	831,000	32,89 Kč	27 331,59 Kč
76		941941841	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	831,000	29,58 Kč	24 580,98 Kč
		10	Malby a nátěry				15 357,66 Kč
77		783222100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí - stávající dvířka elektro (plocha do 0,5m2)	ks	3,000	914,95 Kč	2 744,85 Kč
78		783222100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí - stávající dvířka HUP (plocha do 0,5m2)	ks	1,000	780,84 Kč	780,84 Kč
79		783220000	Nátěr syntetický kovových konstrukcí (3x včetně očištění a odstranění stávajícího nátěru) - stávající venkovní zábradlí	ks	2,000	2 634,60 Kč	5 269,20 Kč
80		783222100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí - stávající stožár na střeše	ks	1,000	712,53 Kč	712,53 Kč
81		784211111	Malby ostění po vybourání stávajících otvorů	m2	94,557	61,87 Kč	5 850,24 Kč
		11	Komunikace				281 046,37 Kč
			BOURÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH				133 813,33 Kč
82		113106121	Rozebrání dlažeb chodníků ze zámkové dlažby do lože z kameniva pro znětné použití	m2	49,755	62,82 Kč	3 125,61 Kč
		Výpočet	=49.755*1		49,76		
83		113106121	Rozebrání okapního chodníku z betonových desek do lože z kameniva	m2	8,000	61,66 Kč	493,28 Kč
		Výpočet	=16*0.5		8,00		
84		113107122	Odstranění podkladu pl do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	57,755	320,77 Kč	18 526,07 Kč
		Výpočet	=49.755*1+16*0.5		57,76		
85		919735113	Řezání stávajícího asfaltového krytu nebo podkladu hloubky do 150mm	m	59,555	124,49 Kč	7 414,00 Kč
		Výpočet	=48.755+19.8*3*3		59,56		
86		113107143	Odstranění krytu živičných ploch tl 200 mm	m2	59,555	291,82 Kč	17 379,34 Kč
		Výpočet	=(48.755-3*3)*1+19.8*1		59,56		
87		113107244	Odstranění podkladu pl živičných tl 200 mm	m2	59,555	99,59 Kč	5 931,08 Kč
		Výpočet	=(48.755-3*3)*1+19.8*1		59,56		
88		132201101	Hloubení rýhy pro okapový chodník a zateplení základů	m3	45,112	692,09 Kč	31 221,29 Kč
		Výpočet	=(49.755+16+59.555)*0.6*0.6		45,11		
89		997221551	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1km	t	80,610	47,06 Kč	3 793,51 Kč
		Výpočet	=41.48+20.31+18.82		80,61		
90		997221559	Příplatek ZKD 1km přemístění suti a vybouraných hmot (10km)	t	806,100	10,69 Kč	8 617,21 Kč
		Výpočet	=80.61*10		806,10		
91		997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	80,610	101,38 Kč	8 172,24 Kč
		Výpočet	=41.48+20.31+18.82		80,61		
92		171201211	Poplatek za uložení stavební suti na skládce (skládkovné) - beton, kamenivo	t	41,476	218,23 Kč	9 051,35 Kč
		Výpočet	=8*0.138+57.755*0.235+59.555*0.45		41,48		
93		171201211	Poplatek za uložení stavební suti na skládce (skládkovné) - zemina	t	20,308	157,68 Kč	3 202,10 Kč
		Výpočet	=45.112*1.8-33.83*1.8		20,31		
94		171201211	Poplatek za uložení stavební suti na skládce (skládkovné) - asfalt	t	18,819	897,28 Kč	16 886,25 Kč
		Výpočet	=59.555*0.316		18,82		
			NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY				147 233,04 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PCR Domažlice, Kosmonautů 165,
CZ.1.02/3.200/14.00025
Část: SO 02 Autodílna - Stavební část
JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského
kraje
Nádražní 2. 306 28 Plzeň
Zhotovitel:
Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
95		174101101	Zpětný zásyp výkopu zeminou po provedení zateplení základů	m3	33,834	99,99 Kč	3 383,03 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3+19.8+49.755+16)*0.6*0.45$		33,83		
96		596811122	Položení betonové dlažby 400x400x40mm s vyplněním spár a ložem z kameniva drceného tl. do 30mm	m2	75,186	222,61 Kč	16 737,16 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3+19.8+49.755+16)*0.6$		75,19		
97		596211111	Betonová dlažba 400x400x40mm - dodávka	m2	75,186	239,12 Kč	17 978,48 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3+19.8+49.755+16)*0.6$		75,19		
98		916561111	Osazení záhonového obrubníku do lože z betonu s boční opěrou - dodávka a montáž	m	65,755	194,20 Kč	12 769,62 Kč
		Výpočet	= $16+49.755$		65,76		
99		916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C12/15 - dodávka a montáž	m	59,555	239,59 Kč	14 268,78 Kč
		Výpočet	= $48.755+19.8-3*3$		59,56		
100		181101102	Úprava pláňe se zhutněním	m2	50,622	17,48	884,87 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
101		564811111	Podklad ze štěrku SD tl 50mm	m2	50,622	53,27	2 696,62 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
102		564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl	m2	50,622	232,91	11 790,31 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
103		573111112	Postřik živичný infiltrační z asfaltu v množství 1 kg/m2	m2	50,622	17,97	909,67 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
104		565166111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 60mm š do 3m	m2	50,622	373,21	18 892,54 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
105		573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	50,622	9,05	458,13 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
106		577134131	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř.1 tl 40mm š do 3m z modifikovaného asfaltu	m2	50,622	290,11	14 685,88 Kč
		Výpočet	= $(48.755-3*3)*0.85+19.8*0.85$		50,62		
107		599141111	Výplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplivkou	m	59,555	60,58	3 607,84 Kč
		Výpočet	= $48.755+19.8-3*3$		59,56		
108		181101102	Úprava pláňe se zhutněním	m2	42,292	17,48	739,26 Kč
		Výpočet	= $49.755*0.85$		42,29		
109		564851111	Podklad ze štěrku SD tl 150mm	m2	42,292	116,03	4 907,11 Kč
		Výpočet	= $49.755*0.85$		42,29		
110		564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrku ŠP tl 40mm	m2	42,292	37,95	1 604,97 Kč
		Výpočet	= $49.755*0.85$		42,29		
111		571907211	Posyp krytu lomovými výsivkami do 35 kg/m2	m2	42,292	231,94	9 809,15 Kč
		Výpočet	= $49.755*0.85$		42,29		
112		596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm	m2	42,292	262,69	11 109,62 Kč
		Výpočet	= $49.755*0.85$		42,29		
		12	Úpravy TZB				40 072,53 Kč
113		743000000	Prodloužit kotvu funkčního kabelového vedení	ks	1,000	414,93 Kč	414,93 Kč
114		721242100	Nový střešní lapač splavenin se záchytným košem včetně osazení do betonu a napojení na stávající kanalizaci	ks	5,000	730,73 Kč	3 653,65 Kč
115		240-1	Dodávka a montáž nových větracích hlav	ks	5,000	672,79 Kč	3 363,95 Kč
116		743620000	Stávající hromosvod - opravit - prodloužit kotvení doplnit podložky např. podpěra vedení PV21c, napojit na stávající uzemnění proměření revize	m	272,000	120,00 Kč	32 640,00 Kč
		Výpočet	= $48*4+5.5*4+13.5*2+2.5*4+3.5*2+7*2$		272,00		
		13	Ostatní náklady				12 000,00 Kč
117		500000000	Provedení odtrhové zkoušky zateplovacího systému	kpl	1,000	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
118		500000000	Vypracování kotevního plánu na základě vybraného izolantu	kpl	1,000	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč
119		500000000	Provedení odtrhových zkoušek na střeše	kpl	1,000	4 000,00 Kč	4 000,00 Kč

Celkem

3 191 642,28 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,

CZ.1.02/3.200/14.00025

Část: SO 02 Autodílna - UT

JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Nádražní 2. 306 28 Plzeň

Zhotovitel:

Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		SO 02	Autodílna				1 438 931,73 Kč
			Veškeré vedlejší rozpočtové náklady jsou součástí jednotlivých jednotkových cen ve výkazu výměr (zařízení staveniště, přesuny hmot, geodetické práce, oplacení staveniště, ostatní režie apod.)				1 438 931,73 Kč
			UT				1 438 931,73 Kč
		722	Izolace				31 590,32 Kč
1		722 18-123	Izolace návleková tl. stěny 30 mm vnitřní průměr 22 mm	m	160,000	32,00 Kč	5 120,00 Kč
2		722 18-124	Izolace návleková tl. stěny 40 mm vnitřní průměr 28 mm	m	672,000	35,00 Kč	23 520,00 Kč
3		722 18-126	Izolace návleková tl. stěny 50 mm vnitřní průměr 45 mm	m	16,000	50,00 Kč	800,00 Kč
4		998 72-2101 R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,059	850,00 Kč	50,32 Kč
5		001	demontáž izolace 7% z ceny nové	soubor	1,000	2 100,00 Kč	2 100,00 Kč
		723	Vnitřní plynovod				22 516,50 Kč
6		723 19-0205 R00	Přípojka kotle, trubky závitové černé DN 32 včetně kulového kohoutu	soubor	2,000	1 250,00 Kč	2 500,00 Kč
		723 15-0313 R00	Potrubí ocelové hladké černé svařované D 76x3,2	m	2,500	810,00 Kč	2 025,00 Kč
8		723 22-5111 R00	Ventil vzorkov.roh.vnitřní DN15	kus	2,000	500,00 Kč	1 000,00 Kč
9		001	nátěr potrubí	m	2,500	55,00 Kč	137,50 Kč
10		002	revize plynovodu	kpl	1,000	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
11		003	MaR kotlů a plynovodu(včetně vybavení kotelny nad 50kW)	soubor	1,000	5 000,00 Kč	5 000,00 Kč
12		998 72-3101 R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,320	950,00 Kč	304,00 Kč
13		005	dodávka včetně montáže podružného plynoměru, včetně 2 KK a skříně	kpl	1,000	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
14		004	demontáž plynovodu 8% z ceny nového plynovodu	soubor	1,000	1 550,00 Kč	1 550,00 Kč
		731	Kotelny				354 290,00 Kč
15		001	kotel kondenzační 65-100 kW včetně armatur	ks	1,000	135 000,00 Kč	135 000,00 Kč
16		003	rozšířovací modul regulace	ks	5,000	5 000,00 Kč	25 000,00 Kč
17		002	kotel kondenzační 45kW včetně přípojovacích armatur (KK, ZK, F atd)	ks	1,000	62 500,00 Kč	62 500,00 Kč
18		004	regulátor kotle	ks	1,000	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
19		005	montáž regulace	kpl	1,000	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč
20		006	zprovoznění kotle	ks	2,000	2 500,00 Kč	5 000,00 Kč
21		007	odkouření kotle	m	3,000	2 500,00 Kč	7 500,00 Kč
22		008	tříslučkový komín nerezový	m	11,900	6 500,00 Kč	77 350,00 Kč
		009	kaskádová regulace pro 2 kotle	kpl	1,000	18 500,00 Kč	18 500,00 Kč
24		731 24-9129 R00	Montáž kotle ocel.teplov.,kapalina/plyn do 100 kW	soubor	2,000	4 720,00 Kč	9 440,00 Kč
25		998 73-1101 R00	Přesun hmot pro kotelny, výšky do 6 m	t	1,000	1 500,00 Kč	1 500,00 Kč
26		731 10-0868 R00	Demontáž saharey	kpl	1,000	500,00 Kč	500,00 Kč
		732	Strojovny				143 828,26 Kč
27		732 33-1517 R00	Nádoby expanzní tlak.s memb.110 l včetně přípojovacích armatur	soubor	1,000	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
28		732 33-9106 R00	Montáž nádoby expanzní tlakové 110 l	soubor	1,000	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
29		002	HVDT hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků pro 2 kotle včetně montáže vč. uzavíracích armatur	ks	1,000	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
30		003	kombinovaný rozdělovač a sběrač 5 cestný	ks	1,000	22 500,00 Kč	22 500,00 Kč
31		732 11-9191 R00	M. rozdělovačů a sběračů DN 100 (90x90mm) dl 1m	kus	1,000	3 500,00 Kč	3 500,00 Kč
32		732 11-9291 R00	Mont.přípl. za dalšího 0,5 m tělesa rozdel.,DN 100	kus	4,000	3 000,00 Kč	12 000,00 Kč
33		732 42-9112 R00	Montáž čerpadel oběhových spirálních, do DN 40	soubor	5,000	500,00 Kč	2 500,00 Kč
34		004	čerpadlo 25-100	ks	4,000	12 500,00 Kč	50 000,00 Kč
35		006	revize výchozí a provozní tlakov nádob	ks	4,000	2 500,00 Kč	10 000,00 Kč
36		484-38621	Ohříváč TUV kotle, 160 l včetně připojení na vodu	kus	1,000	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč
37		732 21-9112 R00	Montáž ohříváků vody PN 0,6-1,6,do 550 l včetně armatur a pojistného ventilu	soubor	1,000	4 200,00 Kč	4 200,00 Kč
38		998 73-2101 R00	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,437	980,00 Kč	428,26 Kč
43		005	demontáž strojovny 10% z ceny nové obsahuje i. Likvidaci materiálu a odvoz	soubor	0,000	14 100,00 Kč	0,00 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,
CZ.1.02/3.200/14.00025
Část: SO 02 Autodílna - UT
JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského
kraje
Nádražní 2. 306 28 Plzeň
Zhotovitel:
Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
		733	Rozvod potrubí				314 464,80 Kč
44		733 16- 1107.R00	Potrubí měděné D 22 x 1 mm, polotvrdé	m	160,000	260,00 Kč	41 600,00 Kč
45		733 16- 1108.R00	Potrubí měděné D 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	672,000	300,00 Kč	201 600,00 Kč
46		733 16- 1110.R00	Potrubí měděné D 42 x 1,5 mm, tvrdé	m	16,000	530,00 Kč	8 480,00 Kč
47		733 19- 0108.R00	Tlaková zkouška potrubí DN 50	m	848,000	30,00 Kč	25 440,00 Kč
48		998 73- 3101.R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	5,488	850,00 Kč	4 664,80 Kč
49		733 11- 0808.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 32-50	m	548,000	35,00 Kč	19 180,00 Kč
50		733 11- 0810.R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 50-80	m	300,000	45,00 Kč	13 500,00 Kč
		734	Armatury				194 628,30 Kč
51		722 23- 7223.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 25	kus	1,000	400,00 Kč	400,00 Kč
53		722 23- 6623.R00	Klapka zpětná pružinová, 2xvnitřní závit DN 25	kus	1,000	420,00 Kč	420,00 Kč
54		484-88030	Směšovač trojcestný DN 25	kus	4,000	2 500,00 Kč	10 000,00 Kč
55		429-90777	servopohon na trojcestný ventil	kus	4,000	2 200,00 Kč	8 800,00 Kč
56		734 20- 9103.R00	Montáž armatur závitových, s 1závitem, G 1/2	kus	30,000	85,00 Kč	2 550,00 Kč
57		734 20- 9115.R00	Montáž armatur závitových, se 2závity, G 1	kus	2,000	125,00 Kč	250,00 Kč
58		734 20- 9125.R00	Montáž armatur závitových, se 3závity, G 1	kus	4,000	180,00 Kč	720,00 Kč
59		722 22- 1112.R00	Kohout vypouštěcí kulový, DN 15	kus	12,000	150,00 Kč	1 800,00 Kč
60		734 21- 3113.R00	Ventil automatický odvodušňovací, DN 15	kus	18,000	160,00 Kč	2 880,00 Kč
61		001	regulační ventil DN 32 s odvodněním včetně montáže a vyregulování	ks	1,000	1 560,00 Kč	1 560,00 Kč
62		2	pojistný ventil 6/4" / 5/4" vč. Montáže	ks	1,000	680,00 Kč	680,00 Kč
63		998 73- 4101.R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,214	950,00 Kč	203,30 Kč
64		734 42- 1160.R00	Tlakoměr deformační 0-10 MPa, D 100	kus	9,000	780,00 Kč	7 020,00 Kč
65		734 41- 1111.R00	Teploměr přímý s pouzdrům	kus	12,000	680,00 Kč	8 160,00 Kč
66		734 26- 6427.R00	Šroubení uz.dvoutř.s vyp.rohov. DN20	kus	37,000	420,00 Kč	15 540,00 Kč
67		734 22- 1672.RT2	Hlavice ovládání ventilů termostat. a termostatická hlavice	kus	37,000	350,00 Kč	12 950,00 Kč
68		734 10- 0811.R00	Demontáž armatur do DN 50	kus	22,000	300,00 Kč	6 600,00 Kč
69		734 20- 0812.R00	Demontáž armatur s 1závitem do G 1	kus	19,000	55,00 Kč	1 045,00 Kč
70		734 20- 0822.R00	Demontáž armatur se 2závity do G 1	kus	110,000	85,00 Kč	9 350,00 Kč
71		722 23-7224.R00	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 32	kus	2,000	650,00 Kč	1 300,00 Kč
72		3	kulový kohout s filtrem DN 32 vč. Montáže	kus	3,000	850,00 Kč	2 550,00 Kč
73		722 23-6624.R00	Klapka zpětná pružinová, 2xvnitřní závit DN 32	kus	3,000	750,00 Kč	2 250,00 Kč
74		4	Kohout kulový, 2xvnitřní záv. DN 50	kus	8,000	1 250,00 Kč	10 000,00 Kč
75		5	odvod kondenzátu z odkoufení	kpl	2,000	1 200,00 Kč	2 400,00 Kč
76		6	odvod vody od pojistného ventilu	kpl	3,000	1 000,00 Kč	3 000,00 Kč
77		7	filtr DN 50 vč. Montáže	ks	4,000	1 200,00 Kč	4 800,00 Kč
78		8	zpětný ventil DN 50 vč. Montáže	ks	4,000	1 000,00 Kč	4 000,00 Kč
79		9	filtr DN 25 vč. Montáže	ks	1,000	500,00 Kč	500,00 Kč
80		10	napojení na stávající vodovod včetně redukce potrubí	kpl	1,000	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
81		11	čerpadlo 32-80 třístupňové - přesný typ upřesněn realizační firmou	kpl	1,000	13 500,00 Kč	13 500,00 Kč
82		12	přepouštěcí ventil DN 25 vč. Montáže	ks	4,000	500,00 Kč	2 000,00 Kč
83		13	plnopřůtočná armatura vč. Montáže	ks	1,000	600,00 Kč	600,00 Kč
84		14	expanzní nádoba SV vč. Montáže	ks	1,000	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč
85		15	připojovací skupina studené vody vč. Redukčního ventilu	kpl	1,000	1 200,00 Kč	1 200,00 Kč
86		16	MK ventil se zajištěním DN 25 vč. Montáže	ks	1,000	1 000,00 Kč	1 000,00 Kč
87		17	sestava úpravy vody vč. Montáže	kpl	1,000	25 600,00 Kč	25 600,00 Kč
88		18	zařízení pro automatické doplňování vč. Montáže	kpl	1,000	8 500,00 Kč	8 500,00 Kč
89		19	curkulační čerpadlo TUV v bronzovém provedení	ks	1,000	7 500,00 Kč	7 500,00 Kč
90		20	elektropřipojení kotle - odhad	kpl	1,000	6 500,00 Kč	6 500,00 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,

CZ.1.02/3.200/14.00/025

Část: SO 02 Autodiána - ÚT

JKSO:

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Nádražní 2. 306 28 Plzeň

Zhotovitel:

Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
91		21	cedulky, štítky	kpl	1,000	2 000,00 Kč	2 000,00 Kč
		735	Otopná tělesa				236 595,22 Kč
92		735 15- 7668 R00	Otopná těl.panel. 600/1200, 1606 W	kus	6,000	3 850,00 Kč	23 100,00 Kč
93		735 15- 7767 R00	Otopná těl.panel. 600/1100, 2107 W	kus	6,000	4 900,00 Kč	29 400,00 Kč
94		735 15- 7769 R00	Otopná těl.panel. 600/1400, 2682 W	kus	7,000	4 500,00 Kč	31 500,00 Kč
95		735 15- 7766 R00	Otopná těl.panel. 600/1000, 1916 W	kus	5,000	3 150,00 Kč	15 750,00 Kč
96		735 15- 7667 R00	Otopná těl.panel. 600/1100, 1472 W	kus	2,000	3 750,00 Kč	7 500,00 Kč
97		735 15- 7669 R00	Otopná těl.panel. 600/1400, 1874 W	kus	1,000	4 020,00 Kč	4 020,00 Kč
98		735 15- 7772 R00	Otopná těl.panel. 900/1000, 2641 W	kus	1,000	4 320,00 Kč	4 320,00 Kč
99		735 15- 7773 R00	Otopná těl.panel. 600/2300, 4406 W	kus	3,000	6 900,00 Kč	20 700,00 Kč
100		735 15- 7775 R00	Otopná těl.panel.600/3000, 5747 W	kus	6,000	7 300,00 Kč	43 800,00 Kč
101		735 15- 7792 R00	Otopná těl.panel.900/2000, 5282 W	kus	3,000	8 200,00 Kč	24 600,00 Kč
102		998 73- 5102 R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	t	2,931	650,00 Kč	1 905,22 Kč
103		735 15- 1822 R00	Demontáž otopných těles 3% z ceny nových	kpl	1,000	17 500,00 Kč	17 500,00 Kč
104		735-001	vybavení kotelny dle ČSN (lekárnice, svítidla, pěnnotvorní prostředek, detektor plynu atd) a hasicí přístroj vč. Montáže a revize	kpl	1,000	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
			Stavební práce				109 318,33 Kč
105		968062000	Vybourání stávajících výplní otvorů - dřevěná okna včetně vnitřních parapetů včetně likvidace (odvoz na skládku, poplatek za uložení atd.)	m2	1,440	1 200,00 Kč	1 728,00 Kč
			Výpočet =1.2*1.2		1,44		
106		962032631	Vybourání otvoru pro nové dveře (parapet+v příčce) včetně likvidace (odvoz na skládku, poplatek za uložení atd.)	m3	0,578	1 500,00 Kč	866,25 Kč
			Výpočet =1*1.2*0.4		0,48		
			Výpočet =1.1*2.1*0.25		0,58		
107		317142322	Překlad nad nový otvor 3x7	ks	3,000	300,00 Kč	900,00 Kč
108		311272223	Plynosilikátové zdivo (dozdění otvoru ve fasádě + nová dělicí příčka)	m3	4,941	3 500,00 Kč	17 291,93 Kč
			Výpočet =1.2*2.2*0.4-0.9*1.97*0.4		0,35		
			Výpočet =(2.25+3)*3.5*0.25		4,59		
109		612420000	Omítka zdiva nové příčky + oprava ostění po vybourání otvoru	m2	41,750	350,00 Kč	14 612,50 Kč
			Výpočet =(1+2*2)*0.5*2		5,00		
			Výpočet =(2.25+3)*3.5*2		36,75		
110		784211111	Malby ostění po vybourání stávajících otvorů	m2	50,938	50,00 Kč	2 546,88 Kč
111		767990000	Dveře ocelové zateplené do fasády PBR dle požadavku dodávka včetně zárubně a veškerých souvisejících nákladů, opatřené větrací mřížkou 500x90mm Rozměr 900 x 1970mm	ks	1,000	12 500,00 Kč	12 500,00 Kč
112		767990000	Dveře ocelové vnitřní PBR dle požadavku dodávka včetně zárubně a veškerých souvisejících nákladů Rozměr 900 x 1970mm	ks	1,000	15 000,00 Kč	15 000,00 Kč
113		784121001	Oškrábání stávajících maleb v kotelnách včetně očištění	m2	19,324	65,00 Kč	1 256,06 Kč
			Výpočet =2,75*2+2,75*3,4+2*3,4-(0,9*2*2)+(0,9*2*2)*0,26		19,32		
114		612323111	Provedení nových štuků stěn kotelnen	m2	13,824	250,00 Kč	3 456,00 Kč
115		611323111	Provedení nových štuků stropů kotelnen	m2	5,500	0,00 Kč	0,00 Kč
116		784221101	Provedení nových maleb v kotelnách	m2	19,324	280,00 Kč	5 410,72 Kč
117		783850000	Zhotvení nových podlahových epoxidových stěrek v kotelnách s vysokou odolností proti poškození	m2	5,500	2 500,00 Kč	13 750,00 Kč
118			Výpočet =2,75*2		5,50		
119		611325410	Opravy štukových omítek po provedení rozvodů topení (odhad cca 50m2)	m2	50,000	300,00 Kč	15 000,00 Kč
120		784221101	Opravy maleb po provedení rozvodů topení (odhad cca 100m2)	m2	100,000	50,00 Kč	5 000,00 Kč
			Stavební přípomocce				31 700,00 Kč
121		735000001	práce prováděny za provozu - (plachy na zakrytí, provizorní příčky, luxování, vytrázení, zakrývání a ochrana nábytku, oken, stolů apod)	kpl	1,000	12 000,00 Kč	12 000,00 Kč
122		735000002	požární ucpávky	kpl	1,000	4 500,00 Kč	4 500,00 Kč

VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: OPŽP - zpracování energetických auditů a PD staveb
u 6ti objektů areálu Ú O PČR Domažlice, Kosmonautů 165,

Část: CZ.1.02/3.200/14.00025
JKSO: SO 02 Autodílna - ÚT

Objednatel: Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje

Nádražní 2. 306 28 Plzeň

Zhotovitel:

Datum: 20.11.2014

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	10
123		723000000	Stavební přípomocce pro montáž topení	kpl	1.000	15 200,00 Kč	15 200,00 Kč

Celkem

1 438 931,73 Kč