

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.1 - ARCHITEKTONICKO...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05684871

DIČ:

CZ05684871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 040 499,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 040 499,11	21,00%	428 504,81
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 469 003,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Jan Perout

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt: D 1.1.1 - ARCHITEKTONICKO...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 040 499,11

HSV - Práce a dodávky HSV	849 183,84
3 - Svislé a kompletní konstrukce	143 460,18
38 - Různé kompletní konstrukce	5 000,00
4 - Vodorovné konstrukce	76 247,09
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	239 715,83
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	48 943,48
997 - Přesun sutě	271 890,26
998 - Přesun hmot	63 927,00
PSV - Práce a dodávky PSV	1 152 015,27
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	1 030,88
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	1 351,12
763 - Konstrukce suché výstavby	20 577,92
766 - Konstrukce truhlářské	323 877,75
767 - Konstrukce zámečnické	103 841,20
771 - Podlahy z dlaždic	523 767,87
781 - Dokončovací práce - obklady	96 161,79
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	81 406,74
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	39 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.1 - ARCHITEKTONICKO...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 040 499,11	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				849 183,84	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				143 460,18	
1	K	317121103	Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 2200 do 4200 mm	kus	1,000	395,00	395,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž prefabrikovaných překladů délky přes 2200 do 4200 mm					
2	M	59321839	překlad pórobetonový nosný š 300mm dl 2100-2400mm	kus	1,000	3 980,00	3 980,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		překlad pórobetonový nosný š 300mm dl 2100-2400mm					
3	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	12,000	922,00	11 064,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm					
4	K	340237212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,09 do 0,25 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	kus	18,000	277,00	4 986,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky přes 100 mm					
	WV		zazdívka kapes po vybourání nosníků					
	WV		18		18,000			
	WV		Součet		18,000			
5	K	340239212	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 cihlami plnými tl přes 100 mm	m2	1,600	878,00	1 404,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky přes 100 mm					
	WV		2.np řez - dveře					
	WV		0,8*2		1,600			
	WV		Součet		1,600			
6	K	342241112	Příčky z cihel plných lícových P 60 dl 290 mm pevnosti na MVC včetně spárování tl 140 mm	m2	33,581	3 622,00	121 630,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příčkových pálených na maltu MVC nebo MC lícových, včetně spárování dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných, tl. 140 mm					
	WV		(4,96+2,15+0,15+1,195+0,15+1,15+1,65+1,65+1,8)*2,6		38,623			
	WV		0,8*2,02*2		3,232			
	WV		-0,7*1,97*6		-8,274			
	WV		Součet		33,581			
D	38		Různé kompletní konstrukce				5 000,00	
7	K	R POL 1a	Odpojení dotčených prostor od sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Odpojení dotčených prostor od sítí					
D	4		Vodorovné konstrukce				76 247,09	
8	K	430321414	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30	m3	8,093	6 640,00	53 737,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železobetonového (bez výzlúže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 25/30					
	WV		recepce					
	WV		3,3*2,35*0,35*2		5,429			
	WV		galerie					
	WV		1,8*8*0,185		2,664			
	WV		Součet		8,093			
9	K	430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	t	0,239	66 100,00	15 797,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	WV		recepce					
	WV		3,3*2,35*7,4/1000*2*1,15		0,132			
	WV		galerie					
	WV		1,8*8*7,4/1000		0,107			
	WV		Součet		0,239			
10	K	433351131	Zřízení bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	6,619	850,00	5 626,15	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení					
	WV		recepce					
	WV		(3,3+2,35)*0,7		3,955			
	WV		galerie					
	WV		1,8*8*0,185		2,664			
	WV		Součet		6,619			
11	K	433351132	Odstranění bednění schodnic přímočarých schodišť v do 4 m	m2	6,619	164,00	1 085,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				239 715,83	
12	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	19,050	62,50	1 190,63	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	WV		soc.zařízení					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		5,05+2,03+2,9+2,03+1,8+3,9+1,34				19,050	
	WV		Součet				19,050	
13	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	197,600	83,80	16 558,88	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	WV		80,5+117,1				197,600	
	WV		Součet				197,600	
14	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	216,650	130,00	28 164,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
15	K	952901114	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží přes 4 m	m ²	216,650	150,00	32 497,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m					
	WV		19,05+197,6				216,650	
	WV		Součet				216,650	
16	K	962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m ³	m ³	11,113	1 020,00	11 335,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m ³ místnost 1.4 až 1.8					
	WV		(4,95+5,18+1,9+2,85+2,44+0,18+0,97+1,065)*2,6*0,18				9,142	
	WV		-0,8*1,97*2*0,18				-0,567	
	WV		-0,6*1,9*3*0,18				-0,616	
	WV		místnost 1.1-1.3					
	WV		1,8*0,38*2,5*0,18				0,308	
	WV		místnost 1.2.					
	WV		(0,375+0,9+3,855+0,37)*2,6*0,18				2,574	
	WV		-0,8*1,97*0,18				-0,284	
	WV		pilíř mezi oknem a dveřmi v obvodovém zdivu a parapetní zdivo pod oknem					
	WV		1,09*0,5*0,8				0,436	
	WV		0,2*0,5*1,2				0,120	
	WV		Součet				11,113	
17	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m ³	12,225	5 780,00	70 660,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání železobetonových stropů deskových, tl. přes 80 mm					
	WV		bourání konstrukce stropu - 2.np					
	WV		67,4*0,17				11,458	
	WV		bourání kce stropu - 1.np - prostor pro schodiště					
	WV		3,76*1,2*0,17				0,767	
	WV		Součet				12,225	
18	K	963054949	Bourání ŽB schodnic jakékoli délky	m	2,230	407,00	907,61	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání železobetonových schodnic jakékoliv délky					
	WV		1.np					
	WV		1,03+1,2				2,230	
	WV		Součet				2,230	
19	K	964073441	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 8 m hmotnosti 55 kg/m	t	2,759	4 270,00	11 780,93	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání válcovaných nosníků uložených ve zdivu cihelném délky do 8 m, hmotnosti do 55 kg/m					
	WV		"T1"8,83*42,2/1000*4				1,491	
	WV		"T2"5,65*42,2/1000*2				0,477	
	WV		"T3"6,25*42,2/1000*3				0,791	
	WV		Součet				2,759	
20	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m ²	m ³	0,694	4 280,00	2 970,32	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy do 4 m ²					
	WV		vybourání otvoru pro schodiště - 1.np					
	WV		(3,76+1,2)*2*0,07				0,694	
	WV		Součet				0,694	
21	K	965043431	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl do 4 m ²	m ³	1,037	4 240,00	4 396,88	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 150 mm, plochy do 4 m ²					
	WV		bourání podesty u vchodu - 1.np (u bouraných dveří a okna)					
	WV		2,88*0,3*1,2				1,037	
	WV		Součet				1,037	
22	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m ²	m ²	283,340	83,60	23 687,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m ²					
	WV		bourání stropu - skladba S1					
	WV		67,4				67,400	
	WV		bourání - půdorys					
	WV		215,94				215,940	
	WV		Součet				283,340	
23	K	96607312.R	Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 6 m	m ²	67,400	248,00	16 715,20	
	PP		Demontáž krytiny ocelových střech z tvarovaných ocelových plechů šroubovaných budov v do 6 m					
24	K	968062375	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 2 m ²	m ²	1,068	185,00	197,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vybourání dřevěných rámu oken s křidly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křidly zdvojených, plochy do 2 m ²					
	WV		1.np v obvodovém zdivu					
	WV		0,89*1,2				1,068	
	WV		Součet				1,068	
25	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m ²	m ²	11,426	369,00	4 216,19	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, oslění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	WV		1.np					
	WV		0,8*1,97*4		6,304			
	WV		0,6*1,97*3		3,546			
	WV		2.np -fez					
	WV		0,8*1,97		1,576			
	WV		Součet		11,426			
26	K	974031287	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 300 mm š do 300 mm	m	2,250	600,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 300 mm a šířky do 300 mm					
	WV		překlad P2					
	WV		2,25		2,250			
	WV		Součet		2,250			
27	K	975021211	Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem tl zdiva do 450 mm	m	2,250	2 430,00	5 467,50	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podchycení nadzákladového zdiva pod stropem dřevěnou výztuhou nad vybouraným otvorem, pro jakoukoliv délku podchycení, při tl. zdiva do 450 mm					
	WV		překlad P2					
	WV		2,25		2,250			
	WV		Součet		2,250			
28	K	977312114	Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 200 mm	m	9,920	618,00	6 130,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Řezání stávajících betonových mazanin s vyztužením hloubky přes 150 do 200 mm					
	WV		vyřezání otvoru pro schodiště - 1.np					
	WV		(3,76+1,2)*2		9,920			
	WV		Součet		9,920			
29	K	978059541	Odeškání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	12,615	118,00	1 488,57	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odeškání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	WV		místnost 1.5					
	WV		(1,9+0,97)*2*1,5		8,610			
	WV		-0,6*1,5		-0,900			
	WV		místnost 1.7					
	WV		(1,17+1,065)*2*1,5		6,705			
	WV		-0,6*1,5*2		-1,800			
	WV		Součet		12,615			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				48 943,48	
30	K	612315221	Vápenná štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	18,000	165,00	2 970,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Vápenná omítka jednolitých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2					
31	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	95,265	270,00	25 721,55	CS ÚRS 2022 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
	WV		4,96*2,6-(0,7*1,97*2)		10,138			
	WV		(2,515+1,15)*2*2,6		19,058			
	WV		-(0,7*1,97*3)		-4,137			
	WV		(2,515+2,830)*2*2,6		27,794			
	WV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	WV		(1,285+1,7)*2*2,6		15,522			
	WV		-0,7*1,97		-1,379			
	WV		(1,06+1,7)*2*2,6		14,352			
	WV		-0,7*1,97		-1,379			
	WV		(1,195+1,7)*2*2,6		15,054			
	WV		-0,7*1,97		-1,379			
	WV		0,915*2,6*3		7,137			
	WV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	WV		Součet		95,265			
32	K	612321131	Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm	m2	29,205	157,00	4 585,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potažení vnitřních ploch vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn					
	WV		95,265		95,265			
	WV		odpočet obkladů					
	WV		-66,06		-66,060			
	WV		Součet		29,205			
33	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	12,785	331,00	4 231,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
	WV		začištění po vybouraných stropech					
	WV		1.np					
	WV		(1,2+3,76)*2*0,25		2,480			
	WV		2.np					
	WV		(12,08+2,74+0,44+5,35)*2*0,25		10,305			
	WV		Součet		12,785			
34	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	12,785	78,40	1 002,34	CS ÚRS 2022 01
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn					
35	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	51,140	204,00	10 432,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
	WV		začištění po vybouraných stropech					
	WV		1.np					
	WV		(1,2+3,76)*2		9,920			
	WV		2.np					
	WV		(12,08+2,74+0,44+5,35)*2		41,220			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		51,140			
D 997			Přesun sutě				271 890,26	
36	K	R 997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	72,975	2 090,00	152 517,75	
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m (pro vozidla s tonáží do 6t)					
37	K	R 997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	72,975	457,00	33 349,58	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km (pro vozidla s tonáží do 6t)					
38	K	R 997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 021,650	14,20	14 507,43	
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (pro vozidla s tonáží do 6t)					
VV			72,975*14 "Přepočtené koeficientem množství		1 021,650			
VV			Součet		1 021,650			
39	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	72,975	980,00	71 515,50	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
D 998			Přesun hmot				63 927,00	
40	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	35,515	1 800,00	63 927,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m (pro vozidla s tonáží do 6t)					
D PSV			Práce a dodávky PSV				1 152 015,27	
D 725			Zdravotechnika - zařízení předměty				1 030,88	
41	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž klozetů kombi					
42	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,000	155,00	310,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
43	K	725590811	Přemístění vnitrostaveništní demontovaných zařízovacích předmětů v objektech v do 6 m	t	0,111	880,00	97,68	CS ÚRS 2022 01
PP			Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařízovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
44	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	2,000	95,30	190,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž baterii stojánkových do 1 otvoru					
45	K	725860811	Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých	kus	2,000	16,30	32,60	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž zápachových uzávěrek pro zařízovací předměty jednoduchých					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				1 351,12	
46	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého dl do 1500 mm	kus	8,000	147,00	1 176,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž otopných těles panelových dvouřadých stavební délky do 1500 mm					
VV			4+1+3		8,000			
VV			Součet		8,000			
47	K	735890801	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky do 6 m	t	0,199	880,00	175,12	CS ÚRS 2022 01
PP			Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot otopných těles vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m					
D 763			Konstrukce suché výstavby				20 577,92	
48	K	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvourstvá spodní kce profil CD+UD	m2	13,810	945,00	13 050,45	CS ÚRS 2022 01
PP			Podhled ze sádrokartonových desek dvourstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace					
VV			5,05+2,03+2,9+2,03+1,8		13,810			
VV			Součet		13,810			
49	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvourstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	82,580	87,50	7 225,75	CS ÚRS 2022 01
PP			Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvourstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
VV			místnost 1.1		67,4			
VV			místnost 1.4. až 1.8		67,400			
VV			5,08+1,82+6,68+1,6		15,180			
VV			Součet		82,580			
50	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,174	1 130,00	196,62	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
51	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,174	604,00	105,10	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D 766			Konstrukce truhlářské				323 877,75	
52	K	766221225	Montáž celodřevěného samonosného zadlabaného schodiště přímého bez podstupnic	m	4,000	4 170,00	16 680,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž celodřevěného samonosného schodiště bez podstupnic schodnicového zadlabaného přímého					
53	M	612321.R01	schodiště interiérové přímé celodřevěné šířka 1200mm	kus	1,000	162 000,00	162 000,00	
	PP		schodiště interiérové přímé celodřevěné šířka 1200mm					
54	K	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	1,000	3 910,00	3 910,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových bez nadsvětlíku					
	WV		NOVE VSTUPNI DVERE - REPLIKA STAVAJICICH					
	WV		KOMPL.DODAVKA VC.RAMU A KOVANI					
	WV		/viz tabulka dveří/					
	WV		D2					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
55	M	611732.01	D2 - dveře dvoukřídlé dřevěné prosklené dvojsklem povrchově upravené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 + zárubeň a kování (replika stávajících)	m2	4,356	19 212,00	83 687,47	
	PP		D2 - dveře dvoukřídlé dřevěné prosklené dvojsklem povrchově upravené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 + zárubeň a kování (replika stávajících)					
	WV		1,98*2,20		4,356			
	WV		Součet		4,356			
56	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	797,00	4 782,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
	WV		NOVE VNITRNI DVERE					
	WV		KOMPLETNI DODAVKA VC.POVRC.H.ÚPRAVY, MRIZKY A KOVANI					
	WV		/viz vypis dveří/					
	WV		1.NP					
	WV		D1/L + D1/P					
	WV		6		6,000			
	WV		Součet		6,000			
57	M	611603R1	D1 - dveře jednokřídlé dřevěné hladké (např.Masonite) 700x1970,2000mm s nerezovou mřížkou vč. kování	kus	6,000	7 920,00	47 520,00	
	PP		D1 - dveře jednokřídlé dřevěné hladké (např.Masonite) 700x1970,2000mm s nerezovou mřížkou vč. kování					
58	K	R POL 88	Prahy nebo přechodové lišty = 4000,- Kč - ocení všichni zhotovitelé jednotně, bude upřesněno při realizaci	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Prahy nebo přechodové lišty = 4000,- Kč - ocení všichni zhotovitelé jednotně, bude upřesněno při realizaci					
59	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,796	968,00	770,53	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
60	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,796	663,00	527,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	767	Konstrukce zámečnické				103 841,20	
61	K	7671612.01	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi hm do 20 kg	m	8,000	270,00	2 160,00	
	PP		Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi hm do 20 kg					
62	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 250 do 500 kg	kg	473,000	34,80	16 460,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg					
	WV		rám schodiště					
	WV		365		365,000			
	WV		sloupky, patky a kotvení					
	WV		108		108,000			
	WV		Součet		473,000			
63	M	767SPCM	Výroba a dodávka ocelového nosného rámu pro snítní schodiště, včetně kotvení a všech povrchových úprav	kg	473,000	178,00	84 194,00	
	PP		Výroba a dodávka ocelového nosného rámu pro snítní schodiště, včetně kotvení a všech povrchových úprav					
64	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,497	1 430,00	710,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
65	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,497	636,00	316,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	771	Podlahy z dlaždic				523 767,87	
66	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	216,650	15,30	3 314,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah					
67	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	216,650	59,30	12 847,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
68	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m2	216,650	458,00	99 225,70	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevností 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
69	K	771274122	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š přes 200 do 250 mm	m	21,000	327,00	6 867,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 200 do 250 mm					
	WV		recepce					
	WV		3,3*2		6,600			
	WV		galerie					
	WV		8*1,8		14,400			
	WV		Součet		21,000			
70	K	771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic reliéfních keramických flexibilní lepidlo v přes 150 do 200 mm	m	21,000	207,00	4 347,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky přes 150 do 200 mm					
	WV		recepce					
	WV		3,3*2		6,600			
	WV		galerie					
	WV		8*1,8		14,400			
	WV		Součet		21,000			
71	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	11,151	532,00	5 932,33	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2					
	WV		recepce					
	WV		3,3*2*(0,17+0,35)*1,15		3,947			
	WV		galerie					
	WV		8*1,8*(0,185+0,25)*1,15		7,204			
	WV		Součet		11,151			
72	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm	m	97,570	139,00	13 562,23	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm					
	WV		místnost 1.1					
	WV		(8,78+3,3+2,66+3,78+2,09)*2		41,220			
	WV		-(-1,8+1,98+0,8)		-4,580			
	WV		místnost 1.7					
	WV		(0,7+1,8+5,45+1,4+1,26+1,4+5+1,5+0,505+4,01+4,96)*2		55,970			
	WV		-0,7*2		-1,400			
	WV		-1,8		-1,800			
	WV		místnost 1.8 v místech bez obkladu stěny					
	WV		(1,4+2,5)*2		7,800			
	WV		-(-0,6+1,4+0,6)		-2,600			
	WV		místnost 1.9					
	WV		(1,3+0,93)*2-(-0,7+0,8)		2,960			
	WV		Součet		97,570			
73	M	59761416	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	687,071	60,70	41 705,21	CS ÚRS 2022 01
	PP		sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm					
74	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	216,650	922,00	199 751,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2					
75	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	238,315	532,00	126 783,58	CS ÚRS 2022 01
	PP		dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2					
	WV		216,65*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		238,315			
	WV		Součet		238,315			
76	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	7,959	664,00	5 284,78	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
77	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	7,959	521,00	4 146,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	781		Dokončovací práce - obklady				96 161,79	
78	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	60,066	1 112,00	66 793,39	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2					
	WV		sociálky					
	WV		(1,285+1,7)*2*1,8		10,746			
	WV		-0,7*1,8		-1,260			
	WV		(1,06+1,7)*2*1,8*2		19,872			
	WV		-0,7*1,8*2		-2,520			
	WV		(2,515+1,15)*2*1,8		13,194			
	WV		-0,7*1,8		-1,260			
	WV		(2,515+2,80)*2*1,8		19,134			
	WV		-0,7*1,8*2		-2,520			
	WV		úklidová komora					
	WV		(0,6+1,4+0,6)*1,8		4,680			
	WV		Součet		60,066			
79	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	66,073	411,00	27 156,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		obklad keramický hladký do 12ks/m2					
	WV		60,066*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		66,073			
	WV		Součet		66,073			
80	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,867	664,00	1 239,69	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
81	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	1,867	521,00	972,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety	81 406,74				
82	K	784111003	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	417,671	6,16	2 572,85	CS ÚRS 2021 02
PP	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
VV	stávající stropy							
VV	"místnost 1.7 -10% navýšení množství pro klenbu"117+11,7							
VV	"recepce 1.1"80,5							
VV	"m.1.8"3,9							
VV	"m1.9"1,34							
VV	stěny							
VV	"místnost 1.7 od hrany 1.klenby"(20,525+20,525+5,22)*3,96							
VV	-0,83*1,795							
VV	-1*1,6*3							
VV	-1,8*1							
VV	-0,99*1,8*2							
VV	ostění oken - hl.1,2 m							
VV	(1+1,6+1,6)*3*1,2							
VV	(1+1,8+1,8)*1,2							
VV	(0,99+1,8+1,8)*2*1,2							
VV	Součet							
83	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	417,671	37,50	15 662,66	CS ÚRS 2021 02
PP	Oškrabání malby v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
84	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	216,650	5,69	1 232,74	CS ÚRS 2021 02
PP	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah							
VV	216,65							
VV	Součet							
85	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	227,483	0,75	170,61	CS ÚRS 2021 02
PP	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m							
VV	216,65*1,05 "Přepočtené koeficientem množství							
VV	Součet							
86	K	784181133	Fungicidní jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	170,671	37,40	6 383,10	CS ÚRS 2021 02
PP	Penetrace podkladu jednonásobná fungicidní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
87	K	784211103	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v přes 3,80 do 5,00 m	m2	704,641	78,60	55 384,78	CS ÚRS 2021 02
PP	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m							
VV	nové omítky							
VV	29,205							
VV	stropy - SDK							
VV	13,81							
VV	místnost 1.1 -stěny							
VV	(8,78+3,3+2,65+3,78+2,09)*2*4,95							
VV	-0,89*1,2*2							
VV	-1,98*2,2							
VV	-1,8*2,2							
VV	-0,8*1,97							
VV	ostění schodiště+ strop							
VV	1,6*2,6*2							
VV	1,6*1,8							
VV	vstupní část do galerie (po konec první klenby)							
VV	4,02*2,6*2							
VV	4,02*4,96							
VV	stávající stropy							
VV	"místnost 1.7 -10% navýšení množství pro klenbu"117+11,7							
VV	"recepce 1.1"80,5							
VV	"m.1.8"3,9							
VV	"m1.9"1,34							
VV	stěny							
VV	"místnost 1.7 od hrany 1.klenby"(20,525+20,525+5,22)*3,96							
VV	-0,83*1,795							
VV	-1*1,6*3							
VV	-1,8*1							
VV	-0,99*1,8*2							
VV	ostění oken - hl.1,2 m							
VV	(1+1,6+1,6)*3*1,2							
VV	(1+1,8+1,8)*1,2							
VV	(0,99+1,8+1,8)*2*1,2							
VV	Součet							
D	HZZ		Hodinové zúčtovací sazby	39 300,00				
88	K	HZZ1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	100,000	393,00	39 300,00	CS ÚRS 2022 01
PP	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník							
VV	Ostatní pomocné a nezměřitelné práce - přesný počet hodin bude fakturován dle skutečnosti za hodinovou sazbu zhotovitele po odsouhlasení ve stavební deníku (POLOŽKA ZAHRNUTA Z DŮVODU ZJIŠTĚNÍ VÝŠE							
VV	HODINOVÉ SAZBY ZHOTOVITELE, NUTNÁ KONTROLA VYČERPÁNÝCH HO							
VV	SKRYTE KONSTRUKCE A DETAILY NEODHALITELNE PROJEKTEM							
VV	/napr. dozdivky, zacistení, dilatace, kotvení, napojení kci atd./							
VV	60,00							
VV	Zednické výpomocce pro profese - přesný počet hodin bude fakturován dle skutečnosti za hodinovou sazbu zhotovitele po odsouhlasení ve stavebním deníku							
VV	RYHY, PRURAZY, ZAZDIVKY, ZACISTENI ATD.							
VV	40,00							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		100,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.1 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

05684871

CZ05684871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

97 752,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	97 752,75	21,00%	20 528,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

118 280,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.1 - ZTI

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	97 752,75
HSV - Práce a dodávky HSV	75,62
997 - Přesun sutě	75,62
PSV - Práce a dodávky PSV	97 677,13
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	16 037,60
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	23 558,67
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	58 080,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky
 Objekt: D 1.1.4.1 - ZTI

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Datum: 29.07.2022
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

97 752,75

D	HSV		Práce a dodávky HSV				75,62	
D	997		Přesun sutě				75,62	
1	K	R 997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,024	928,00	22,27	
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m (pro vozidla s tonáží do 6t)					
2	K	R 997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,024	324,00	7,78	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km (pro vozidla s tonáží do 6t)					
3	K	R 997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,336	14,20	4,77	
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (pro vozidla s tonáží do 6t)					
VV			0,024*14 "Přepočtené koeficientem množství		0,336			
VV			Součet		0,336			
4	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	0,024	1 700,00	40,80	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					

97 677,13

D	PSV		Práce a dodávky PSV				16 037,60	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 037,60	
5	K	721110951	Potrubí kameninové vsazení odbočky DN 100	kus	1,000	871,00	871,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Opravy odpadního potrubí kameninového vsazení odbočky do potrubí DN 100					
6	K	721110961	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 100	kus	1,000	423,00	423,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Opravy odpadního potrubí kameninového propojení dosavadního potrubí DN 100					
7	M	28611524	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 110	kus	1,000	201,00	201,00	CS ÚRS 2022 01
PP			přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 110					
8	K	721173706	Potrubí kanalizační z PE odpadní DN 100	m	12,000	807,00	9 684,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Potrubí z trub polyetylenových svařované odpadní (svislé) DN 100					
9	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	19,700	26,50	522,05	CS ÚRS 2022 01
PP			Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
10	K	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50	m	7,700	366,00	2 818,20	CS ÚRS 2022 01
PP			Potrubí z trub polyetylenových svařované přípojovací DN 50					
VV			Stavební přípomoc pro díl 721 (vysekání drážek, záhozy)			7,700		
VV			2,9+2,9+1,9			7,700		
VV			Součet			7,700		
11	K	R 721	stavební přípomoc	%	10,000	145,80	1 458,00	
PP			stavební přípomoc					
P			Poznámka k položce: Stavební přípomoc pro díl 721 (vysekání drážek, záhozy)					
12	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,046	759,00	34,91	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
13	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,046	553,00	25,44	CS ÚRS 2022 01
PP			Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				23 558,67	
14	K	R 722	Stavební přípomoc	%	10,000	214,17	2 141,70	
PP			Stavební přípomoc					
P			Poznámka k položce: Stavební přípomoc pro díl 722 (vysekání drážek, bourání podlah pro rozvody, zpětný zához)					
15	K	722171933	Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D přes 20 do 25 mm	kus	1,000	141,00	141,00	CS ÚRS 2022 01
PP			Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 20 do 25 mm					
16	M	31951265	spojka svěrná litinová pro oboustranné svěrné spojení pro PE trubku ocel-plast 3/4"x25mm	kus	1,030	621,00	639,63	CS ÚRS 2022 01
PP			spojka svěrná litinová pro oboustranné svěrné spojení pro PE trubku ocel-plast 3/4"x25mm					
VV			1*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		1,030			
VV			Součet		1,030			
17	K	722174021	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 16x2,7 mm	m	6,500	373,00	2 424,50	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 16 x 2,7					
	WV		1,5+0,5+2,9+1,6		6,500			
	WV		Součet		6,500			
18	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	23,600	372,00	8 779,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4					
	WV		(2,9*3)+2+(2,9*3)+2,2+1+1		23,600			
	WV		Součet		23,600			
19	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	4,300	456,00	1 960,80	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2					
20	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm	m	30,100	78,20	2 353,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	WV		6,5+23,6		30,100			
	WV		Součet		30,100			
21	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 9 do 13 mm DN přes 22 do 45 mm	m	4,300	99,60	428,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm					
22	K	722230103	Ventil přímý G 1" se dvěma závitů	kus	1,000	844,00	844,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 1"					
23	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	34,400	61,60	2 119,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
24	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	34,400	48,60	1 671,84	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					
25	K	998722101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,045	679,00	30,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
26	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,045	540,00	24,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				58 080,86	
27	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	3,000	6 100,00	18 300,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zařízení záchoďů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
28	K	725121521	Pisoárový záchodek automatický s infračerveným senzorem	soubor	2,000	9 470,00	18 940,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pisoárové záchodky keramické automatické s infračerveným senzorem					
29	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	4 210,00	8 420,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupů nebo krytů na sifon, šířka umyvadla 550 mm					
30	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	5 930,00	5 930,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm					
31	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 210 mm	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm					
	WV		výlevka					
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
32	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	2,000	1 630,00	3 260,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
33	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,169	794,00	134,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
34	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,169	572,00	96,67	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky
Objekt:
D 1.1.4.2 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁ...

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
HP STAV - Jan Perout s.r.o.

IČ: 05684871
DIČ: CZ05684871

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 548 419,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	548 419,00	21,00%	115 167,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 663 586,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 29.8.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.2 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁ...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

548 419,00

D1 - KOTELNA	117 700,00
731 - Ústřední vytápění - kotelny	82 134,00
D2 - Odtah Spalin	15 976,00
D3 - Rozvody – kotelna	7 541,00
D4 - Ostatní armatury a vybavení kotelny	12 049,00
D5 - TOPNÝ SYSTÉM	400 719,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	90 861,00
D8 - Ostatní armatury – topný systém	99 719,00
D9 - Rozvody a izolace – topný systém	210 139,00
D10 - STAVEBNÍ	30 000,00
N00 - Nepojmenované práce	30 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.2 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁ...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							548 419,00	
D	D1		KOTELNA				117 700,00	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				82 134,00	
1	K	Pol26	Logamax plus GB192-50i W Nástěnný kondenzační kotel o výkonu 50 kW, výměník Al-Si, bez integrovaného ohřevu TV, bílá barva	ks	1,000	78 600,00	78 600,00	
	PP		Logamax plus GB192-50i W Nástěnný kondenzační kotel o výkonu 50 kW, výměník Al-Si, bez integrovaného ohřevu TV, bílá barva					
2	K	Pol27	G-TA Vypouštěcí sada se sifonem, odpadním potrubím a rozetou	ks	1,000	1 120,00	1 120,00	
	PP		G-TA Vypouštěcí sada se sifonem, odpadním potrubím a rozetou					
3	K	Pol28	HKA - Sada pro připojení otopného okruhu, montáž na omítku, R 1", 3/4 " připojení k exp. nádobě, plnicí a vypouštěcí kohout	ks	1,000	482,00	482,00	
	PP		HKA - Sada pro připojení otopného okruhu, montáž na omítku, R 1", 3/4 " připojení k exp. nádobě, plnicí a vypouštěcí kohout					
4	K	Pol29	GA-BS - Plynový kohout přímý R3/4", montáž na omítku, s integrovaným protipožárním ventilem	ks	1,000	417,00	417,00	
	PP		GA-BS - Plynový kohout přímý R3/4", montáž na omítku, s integrovaným protipožárním ventilem					
5	K	Pol30	Logamatic RC310 s venkovním čidlem pro parametrizace topného systému	ks	1,000	392,00	392,00	
	PP		Logamatic RC310 s venkovním čidlem pro parametrizace topného systému					
6	K	Pol31	Modul MM100 - pro řízení topného okruhu	ks	1,000	412,00	412,00	
	PP		Modul MM100 - pro řízení topného okruhu					
7	K	Pol32	Čidlo THR	ks	1,000	500,00	500,00	
	PP		Čidlo THR					
8	K	Pol33	Anuloid WHY80/120, 2xG6/4", 2xR6/4" na 5 m3/h, vč jímky na čidlo	ks	1,000	211,00	211,00	
	PP		Anuloid WHY80/120, 2xG6/4", 2xR6/4" na 5 m3/h, vč jímky na čidlo					
D	D2		Odtah Spalin				15 976,00	
9	K	Pol34	Sada odkouření DN80/125 - sada DO	ks	1,000	5 911,00	5 911,00	
	PP		Sada odkouření DN80/125 - sada DO					
10	K	Pol35	Příruba na šikmou střechu	ks	1,000	1 220,00	1 220,00	
	PP		Příruba na šikmou střechu					
11	K	Pol36	Trubka DN80/125 - revizní	ks	1,000	405,00	405,00	
	PP		Trubka DN80/125 - revizní					
12	K	Pol37	Trubka DN80/125 - délka 2 m	ks	4,000	810,00	3 240,00	
	PP		Trubka DN80/125 - délka 2 m					
13	K	Pol38	Montáž, doprava	kpl	1,000	5 200,00	5 200,00	
	PP		Montáž, doprava					
D	D3		Rozvody – kotelna				7 541,00	
14	K	Pol39	Potrubí měď 42x1,5	m	8,000	702,00	5 616,00	
	PP		Potrubí měď 42x1,5					
15	K	Pol40	Potrubí měď 22x1	m	1,000	515,00	515,00	
	PP		Potrubí měď 22x1					
16	K	Pol41	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-42/20-DG	m	8,000	159,00	1 272,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-42/20-DG					
17	K	Pol42	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-22/20-DG	m	1,000	138,00	138,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-22/20-DG					
D	D4		Ostatní armatury a vybavení kotelny				12 049,00	
18	K	Pol43	Kulový kohout 6/4"	ks	4,000	320,00	1 280,00	
	PP		Kulový kohout 6/4"					
19	K	Pol44	Fitrbal 6/4"	ks	1,000	411,00	411,00	
	PP		Fitrbal 6/4"					
20	K	Pol45	Magnetický filtr 5/4"	ks	1,000	155,00	155,00	
	PP		Magnetický filtr 5/4"					
21	K	Pol46	Vypouštěcí kohout, 1/2"	ks	2,000	317,00	634,00	
	PP		Vypouštěcí kohout, 1/2"					
22	K	Pol47	Teploměr 0-120°C; včetně jímky	ks	2,000	1 220,00	2 440,00	
	PP		Teploměr 0-120°C; včetně jímky					
23	K	Pol48	Manometr 0-400 kPa, včetně tlakového odběru	ks	1,000	911,00	911,00	
	PP		Manometr 0-400 kPa, včetně tlakového odběru					
24	K	Pol49	Pojistný ventil DUCO 1/2"x3/4" KD, 2,5 bar	ks	1,000	260,00	260,00	
	PP		Pojistný ventil DUCO 1/2"x3/4" KD, 2,5 bar					
25	K	Pol50	Měděné tvarovky	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00	
	PP		Měděné tvarovky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	Pol51	Spojovací materiál	kpl	1,000	991,00	991,00	
	PP		Spojovací materiál					
27	K	Pol52	Páska, lepidlo	kpl	1,000	300,00	300,00	
	PP		Páska, lepidlo					
28	K	Pol53	Tlaková zkouška	kpl	1,000	800,00	800,00	
	PP		Tlaková zkouška					
29	K	Pol54	Zkouška těsnosti	kpl	1,000	500,00	500,00	
	PP		Zkouška těsnosti					
30	K	Pol55	Propláchnutí topného systému	kpl	1,000	450,00	450,00	
	PP		Propláchnutí topného systému					
31	K	Pol56	Napuštění topného systému vč. ošetření vody dle požadavků výrobce	kpl	1,000	717,00	717,00	
	PP		Napuštění topného systému vč. ošetření vody dle požadavků výrobce					
32	K	Pol57	Odvzdušnění	ks	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		Odvzdušnění					

D D5 TOPNÝ SYSTÉM

400 719,00

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa

90 861,00

33	K	Pol58	RADIK 21 VK 600/500 (White RAL 9016)	ks	1,000	3 600,00	3 600,00	
	PP		RADIK 21 VK 600/500 (White RAL 9016)					
34	K	Pol59	RADIK 21 VK 600/800 (White RAL 9016)	ks	1,000	4 200,00	4 200,00	
	PP		RADIK 21 VK 600/800 (White RAL 9016)					
35	K	Pol60	RADIK 22 VK 600/800 (White RAL 9016)	ks	1,000	5 100,00	5 100,00	
	PP		RADIK 22 VK 600/800 (White RAL 9016)					
36	K	Pol61	RADIK 33 VK 600/2000 (White RAL 9016)	ks	2,000	11 000,00	22 000,00	
	PP		RADIK 33 VK 600/2000 (White RAL 9016)					
37	K	Pol62	RADIK 33 VK 900/1200 (White RAL 9016)	ks	5,000	7 150,00	35 750,00	
	PP		RADIK 33 VK 900/1200 (White RAL 9016)					
38	K	Pol63	RADIK 33 VK 900/1600 (White RAL 9016)	ks	1,000	9 200,00	9 200,00	
	PP		RADIK 33 VK 900/1600 (White RAL 9016)					
39	K	Pol64	Šroubení VK rohové R388 1/2" x 18	ks	11,000	630,00	6 930,00	
	PP		Šroubení VK rohové R388 1/2" x 18					
40	K	Pol65	Termostatická hlava R470 8-32 °C	ks	11,000	371,00	4 081,00	
	PP		Termostatická hlava R470 8-32 °C					

D D8 Ostatní armatury – topný systém

99 719,00

41	K	Pol66	Oběhové čerpadlo Wilo Yonos Maxo 40/0,5-12	ks	1,000	6 218,00	6 218,00	
	PP		Oběhové čerpadlo Wilo Yonos Maxo 40/0,5-12					
42	K	Pol43	Kulový kohout 6/4"	ks	2,000	450,00	900,00	
	PP		Kulový kohout 6/4"					
43	K	Pol67	Zpětná klapka 6/4"	ks	1,000	390,00	390,00	
	PP		Zpětná klapka 6/4"					
44	K	Pol68	Odvzdušnění	ks	2,000	500,00	1 000,00	
	PP		Odvzdušnění					
45	K	Pol69	Konzole pro zavěšení topného systému	kpl	1,000	311,00	311,00	
	PP		Konzole pro zavěšení topného systému					
46	K	Pol70	Topná zkouška	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Topná zkouška					
47	K	Pol71	Montáž topného systému	kpl	1,000	89 400,00	89 400,00	
	PP		Montáž topného systému					

D D9 Rozvody a izolace – topný systém

210 139,00

48	K	Pol72	Meibes měděná trubka (Tectite) 15x1,0	m	6,000	510,00	3 060,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 15x1,0					
49	K	Pol73	Meibes měděná trubka (Tectite) 18x1,0	m	35,000	612,00	21 420,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 18x1,0					
50	K	Pol74	Meibes měděná trubka (Tectite) 22x1,0	m	48,000	715,00	34 320,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 22x1,0					
51	K	Pol75	Meibes měděná trubka (Tectite) 28x1,0	ks	68,000	817,00	55 556,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 28x1,0					
52	K	Pol76	Meibes měděná trubka (Tectite) 35x1,5	ks	28,000	892,00	24 976,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 35x1,5					
53	K	Pol77	Meibes měděná trubka (Tectite) 42x1,5	ks	5,000	1 120,00	5 600,00	
	PP		Meibes měděná trubka (Tectite) 42x1,5					
54	K	Pol78	Redukční vsuvka Tectite 28 x 15	ks	2,000	570,00	1 140,00	
	PP		Redukční vsuvka Tectite 28 x 15					
55	K	Pol79	Redukční vsuvka Tectite 28 x 18	ks	2,000	592,00	1 184,00	
	PP		Redukční vsuvka Tectite 28 x 18					
56	K	Pol80	Redukční vsuvka Tectite 35 x 15	ks	2,000	684,00	1 368,00	
	PP		Redukční vsuvka Tectite 35 x 15					
57	K	Pol81	Redukční vsuvka Tectite 35 x 28	ks	4,000	711,00	2 844,00	
	PP		Redukční vsuvka Tectite 35 x 28					
58	K	Pol82	Redukční vsuvka Tectite 42 x 35	ks	2,000	892,00	1 784,00	
	PP		Redukční vsuvka Tectite 42 x 35					
59	K	Pol83	T-kus redukovaný Tectite 28 x 18 x 28	ks	2,000	962,00	1 924,00	
	PP		T-kus redukovaný Tectite 28 x 18 x 28					
60	K	Pol84	T-kus redukovaný Tectite 28 x 22 x 22	ks	1,000	991,00	991,00	
	PP		T-kus redukovaný Tectite 28 x 22 x 22					
61	K	Pol85	T-kus redukovaný Tectite 28 x 28 x 18	ks	2,000	950,00	1 900,00	
	PP		T-kus redukovaný Tectite 28 x 28 x 18					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	Pol86	T-kus redukovaný Tectite 28 × 28 × 22	ks	2,000	976,00	1 952,00	
	PP		T-kus redukovaný Tectite 28 × 28 × 22					
63	K	Pol87	T-kus redukovaný Tectite 35 × 15 × 35	ks	2,000	998,00	1 996,00	
	PP		T-kus redukovaný Tectite 35 × 15 × 35					
64	K	Pol88	T-kus Tectite 18	ks	2,000	692,00	1 384,00	
	PP		T-kus Tectite 18					
65	K	Pol89	T-kus Tectite 28	ks	1,000	719,00	719,00	
	PP		T-kus Tectite 28					
66	K	Pol90	T-kus Tectite 35	ks	6,000	817,00	4 902,00	
	PP		T-kus Tectite 35					
67	K	Pol91	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-15/20-DG	m	6,000	158,00	948,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-15/20-DG					
68	K	Pol92	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-18/20-DG	m	35,000	179,00	6 265,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-18/20-DG					
69	K	Pol42	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-22/20-DG	m	48,000	192,00	9 216,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-22/20-DG					
70	K	Pol93	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-28/20-DG	m	68,000	212,00	14 416,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-28/20-DG					
71	K	Pol94	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-35/20-DG	m	28,000	228,00	6 384,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-35/20-DG					
72	K	Pol41	Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-42/20-DG	m	5,000	258,00	1 290,00	
	PP		Tepelná izolace potrubí Tubolit TL-42/20-DG					
73	K	Pol95	Páska	kpl	1,000	300,00	300,00	
	PP		Páska					
74	K	Pol96	Tvarovky Cu	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	PP		Tvarovky Cu					
75	K	Pol97	Pájecí materiál	kpl	1,000	800,00	800,00	
	PP		Pájecí materiál					
D	D10		STAVEBNÍ				30 000,00	
D	N00		Nepojmenované práce				30 000,00	
76	K	Pol98	Prostupy pro potrubí	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Prostupy pro potrubí					
77	K	Pol99	Prostu pro přívod vzduchu ke kotli	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Prostu pro přívod vzduchu ke kotli					
78	K	Pol100	Prostu pro odvod spalin od kotle	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		Prostu pro odvod spalin od kotle					
79	K	Pol101	Odkouření pro PK	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Odkouření pro PK					
80	K	Pol102	Dopojení PK na kominové těleso	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Dopojení PK na kominové těleso					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.3 - ELEKTROINSTALACE

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

29.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05684871

DIČ:

CZ05684871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

93 122,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 122,00	21,00%	19 555,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

112 677,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

L.P. Dolek

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.3 - ELEKTROINSTALACE

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	93 122,00
D1 - Elektroinstalace	93 122,00
D2 - Doplnění stávajícího rozvaděče	26 318,00
D3 - Svítidlo	16 000,00
D4 - Ovladače a zásuvky	6 544,00
D5 - Silové a ovládací kabely	17 700,00
D6 - Drobné stavební práce	18 960,00
N00 - Nepojmenované práce	7 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vintotéky

Objekt:

D 1.1.4.3 - ELEKTROINSTALACE

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							93 122,00	
D	D1	Elektroinstalace					93 122,00	
D	D2	Doplnění stávajícího rozvaděče					26 318,00	
1	K	Pol1	RZG-N-1S14 Rozvodnicová skříň	Ks	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP	RZG-N-1S14 Rozvodnicová skříň						
2	K	Pol2	PD-RG-SB14 Svorkový blok	Ks	2,000	3 690,00	7 380,00	
	PP	PD-RG-SB14 Svorkový blok						
3	K	Pol3	PD-RG-DSB1-G Držák svorkových bloků	Ks	2,000	311,00	622,00	
	PP	PD-RG-DSB1-G Držák svorkových bloků						
4	K	Pol4	LTE-16B-1 Jistič	Ks	1,000	300,00	300,00	
	PP	LTE-16B-1 Jistič						
5	K	Pol5	LTE-10B-1 Jistič	Ks	2,000	318,00	636,00	
	PP	LTE-10B-1 Jistič						
6	K	Pol6	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou	Ks	2,000	1 190,00	2 380,00	
	PP	OLI-16B-1N-030AC Proudový chránič s nadproudovou ochranou						
D	D3	Svídlo					16 000,00	
7	K	Pol7	AREL5000RL2KV3ND MODUS AREL5000, 2x LED , 1500mm, mřížka AL lesk, přisazené/závěsné, LED 830, NONSELV 250mA nestmívatelný	Ks	10,000	1 600,00	16 000,00	
	PP	AREL5000RL2KV3ND MODUS AREL5000, 2x LED , 1500mm, mřížka AL lesk, přisazené/závěsné, LED 830, NONSELV 250mA nestmívatelný						
D	D4	Ovladače a zásuvky					6 544,00	
8	K	Pol8	3558-A01340 Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So	ks	8,000	118,00	944,00	
	PP	3558-A01340 Přístroj spínače jednopólového; řazení 1, 1So						
9	K	Pol9	3558-A06340 Přístroj přepínače střídavého; řazení 6, 6So (1, 1So)	ks	2,000	159,00	318,00	
	PP	3558-A06340 Přístroj přepínače střídavého; řazení 6, 6So (1, 1So)						
10	K	Pol10	5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá	ks	9,000	258,00	2 322,00	
	PP	5518A-A2359 B Zásuvka jednonásobná, s ochranným kolíkem, s clonkami; řazení 2P+PE; d. Tango; b. bílá						
11	K	Pol11	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)	ks	19,000	92,00	1 748,00	
	PP	3901A-B10 B Rámeček pro elektroinstalační přístroje, jednonásobný; d. Tango; b. bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)						
12	K	Pol12	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)	ks	10,000	87,00	870,00	
	PP	3558A-A651 B Kryt spínače kolébkového; d. Tango; b. bílá (do hořl. podkladů B až E - při použití bezšroubových přístrojů)						
13	K	Pol13	KP 68_KA KRABICE PŘÍSTROJOVÁ	ks	19,000	18,00	342,00	
	PP	KP 68_KA KRABICE PŘÍSTROJOVÁ						
D	D5	Silové a ovládací kabely					17 700,00	
14	K	Pol14	CYKY-J 5x6 , pevně	m	30,000	52,00	1 560,00	
	PP	CYKY-J 5x6 , pevně						
15	K	Pol15	CYKY-J 3x1.5 , pevně	m	100,000	67,00	6 700,00	
	PP	CYKY-J 3x1.5 , pevně						
16	K	Pol16	CYKY-J 3x2.5 , pevně	m	80,000	79,00	6 320,00	
	PP	CYKY-J 3x2.5 , pevně						
17	K	Pol17	CYKY-O 3x1.5 , pevně	m	20,000	72,00	1 440,00	
	PP	CYKY-O 3x1.5 , pevně						
18	K	Pol18	CYKY-O 2x1.5 , pevně	m	30,000	56,00	1 680,00	
	PP	CYKY-O 2x1.5 , pevně						
D	D6	Drobné stavební práce					18 960,00	
19	K	Pol19	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm	ks	19,000	80,00	1 520,00	
	PP	Vysekání kapes ve zdivu cihelném pro krabice 100x100x50 mm						
20	K	Pol20	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm	m	70,000	152,00	10 640,00	
	PP	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30 mm šíře 30 mm						
21	K	Pol21	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šíře	m2	2,000	900,00	1 800,00	
	PP	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šíře						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	Pol22	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení - celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávypro objem do 100 tis.Kč	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení - celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávypro objem do 100 tis.Kč					
	D	N00	Nepojmenované práce				7 600,00	
23	K	Pol23	Doprava dodávek 3,6%	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
	PP		Doprava dodávek 3,6%					
24	K	Pol24	Přesun 1%	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Přesun 1%					
25	K	Pol25	PPV 6% z montáže	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		PPV 6% z montáže					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.4 - VZDUCHOTECHNIKA

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

IČ:

05684871

DIČ:

CZ05684871

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				41 575,29
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	41 575,29	21,00%	8 730,81	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			50 306,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

d 9. 8. 2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.4 - VZDUCHOTECHNIKA

Místo:

Datum:

29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

41 575,29

PSV - Práce a dodávky PSV

25 775,29

751 - Vzduchotechnika

25 775,29

M - Práce a dodávky M

15 800,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

15 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

D 1.1.4.4 - VZDUCHOTECHNIKA

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

41 575,29

D PSV Práce a dodávky PSV 25 775,29

D 751 Vzduchotechnika 25 775,29

1	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného D přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 960,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm

2	M	42914527	ventilátor axiální diagonální potrubní tříotáčkový plastový IP44 připojení D 160mm	kus	1,000	4 810,00	4 810,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP ventilátor axiální diagonální potrubní tříotáčkový plastový IP44 připojení D 160mm

3	K	751322011	Montáž taliřového ventilu D do 100 mm	kus	6,000	145,00	870,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Montáž taliřových ventilů, anemostatů, dých taliřového ventilu, průměru do 100 mm

4	M	42972211PC04.1	taliřový ventil pro odvod vzduchu nerezový D 80mm	kus	6,000	911,00	5 466,00	
---	---	----------------	---	-----	-------	--------	----------	--

PP taliřový ventil pro odvod vzduchu nerezový D 80mm

5	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm	m	6,500	565,00	3 672,50	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm

6	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm	m	10,000	882,00	8 820,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

PP Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm

7	K	R 998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,035	4 360,00	152,60	
---	---	-------------	---	---	-------	----------	--------	--

PP Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m (pro vozidla s tonáží do 6t)

8	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,035	691,00	24,19	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

PP Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu

D M Práce a dodávky M 15 800,00

D 24-M Montáže vzduchotechnických zařízení 15 800,00

9	K	24-01D	Demontáž stávající VZT jednotky	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	--------	---------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP Demontáž stávající VZT jednotky

10	K	24-02D	Stavební přípomocí pro demontážní práce (zazdívky, zaslepení stáv.potrubí)	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
----	---	--------	--	-----	-------	----------	----------	--

PP Stavební přípomocí pro demontážní práce (zazdívky, zaslepení stáv.potrubí)

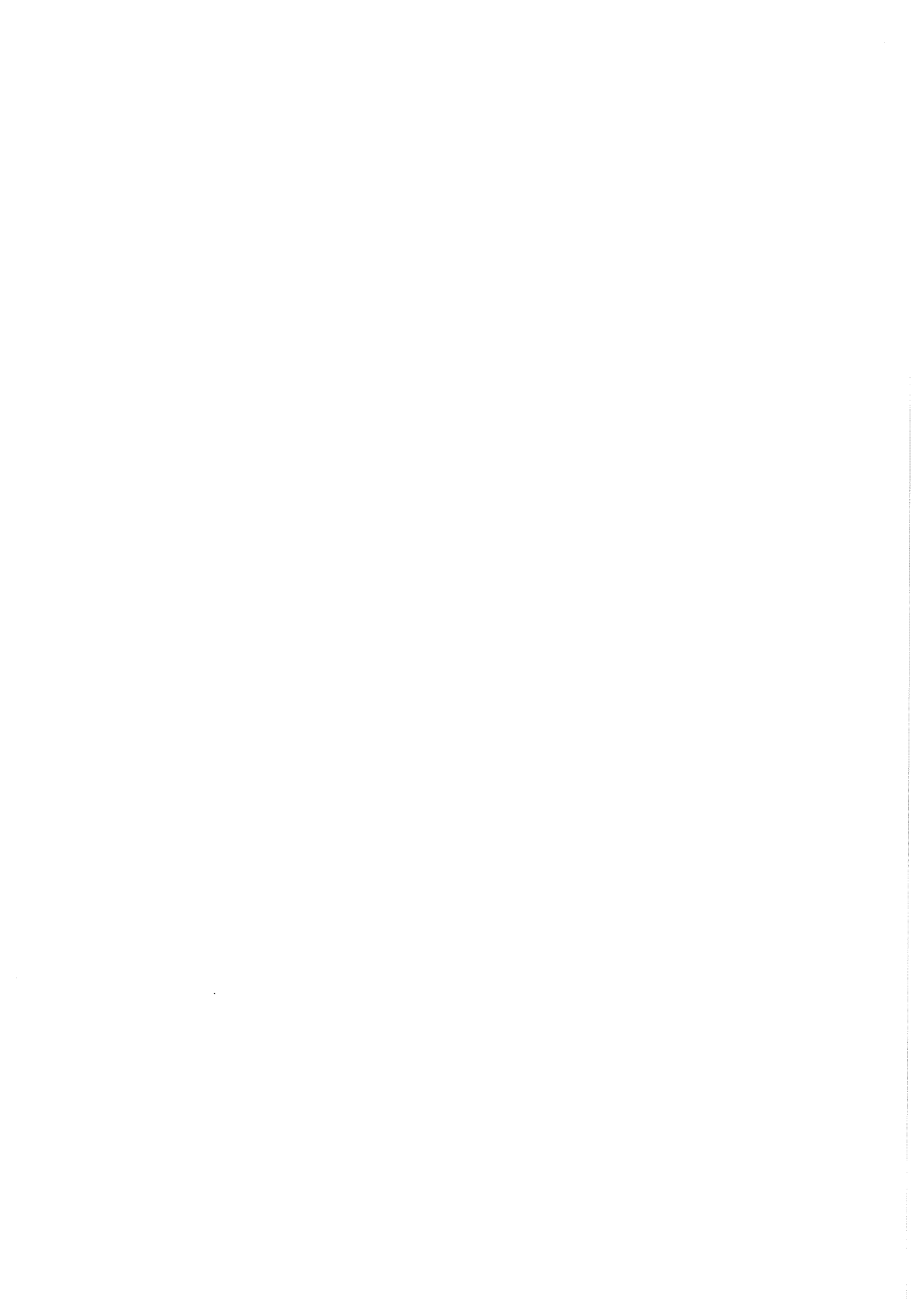
11	K	R 24-03D	Vnitrostavební doprava demolovaných hmot a konstrukcí	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
----	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

PP Vnitrostavební doprava demolovaných hmot a konstrukcí (pro vozidla s tonáží do 6t)

P Poznámka k položce: stávající demolovaná jednotka se nachází v prostorách půdy objektu

12	K	R 24-04D	Odvoz a likvidace demontovaných konstrukcí a vybouraných hmot	kpl	1,000	1 800,00	1 800,00	
----	---	----------	---	-----	-------	----------	----------	--

PP Odvoz a likvidace demontovaných konstrukcí a vybouraných hmot (pro vozidla s tonáží do 6t)



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

05684871

DIČ:

CZ05684871

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH **131 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	131 000,00	21,00%	27 510,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **158 510,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 29.8.2022

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

131 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	83 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	60 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	18 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
VRN6 - Územní vlivy	48 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

2022-01 - Hrad - Kadaň přestavba vinotéky

Objekt:

VRN - VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ...

Místo:

Datum: 29.07.2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: HP STAV - Jan Perout s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

131 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 83 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště 60 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení, provoz, zrušení	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Zařízení staveniště - zřízení, provoz, zrušení								

D VRN4 Inženýrská činnost 18 000,00

3	K	044002000	Revize elektro a ÚT	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Revize elektro a ÚT								

4	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Kompletační a koordinační činnost								

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

5	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Provoz investora, třetích osob								

D VRN6 Územní vlivy 48 000,00

6	K	R 065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	40 000,00	40 000,00	
PP Mimostaveništní doprava materiálů (pro vozidla s tonáží do 6t)								

7	K	094002000	Ostatní náklady související s výstavbou	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Ostatní náklady související s výstavbou								

P
*Poznámka k položce:
Oprava elektroinstalace viz. technický popis*

„KADAŇSKÝ HRAD – ROZŠÍŘENÍ VÝSTAVNÍCH PROSTORŮ“- Technický popis elektro - Příloha č. 9

Položka	množství	Orientační pořizovací cena bez DPH	Orientační cena celkem bez DPH
ROZVODNICE POD OMITKU 35x25	1	7500	7 500,00
Kabel CYKY J 5x25	10	54	540,00
Kabel koaxiální	40	39	1 560,00
Kabel Intellinet UTP kabel, Cat5e, 24AWG, materiál CCA	130	35	4 550,00
Vysekáni drážky pro kabel - kámen (cihla)	10	152	1 520,00
Tahání kabelu v drážkách včetně sádrování	10	52	520,00
Usazení rozváděč	1	1500	1 500,00
Prostup stropem do 30cm, š. do 2cm	7	300	2 100,00
		celkem bez DPH	19 790,00
		DPH 21%	4 155,90
		Celkem Kč vč. DPH	23 945,90

HP STAV - Jan Perout s.r.o. ④

Fibichova 660, 432 01 Kadaň

ICO: 05684871, DIČ: CZ05684871

Tel: 728 021 326

E-mail: hpstav@email.cz

www.hpstav.eu

HP STAV

3