

## KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba **CYKLISTICKÁ STEZKA A CHODNÍK HRADIŠTĚ - PRŮMYSLOVÁ ZÓNA A CENTRUM MĚSTA PÍSEK - OBJEKT Č.2 LÁVKA PRO CYKLISTY A PĚŠÍ**

Objekt **S0 401 - OPLOCENÍ AUTOKLUBU**

Místo **PÍSEK, KÚ PÍSEK 720756**

Zadavatel **MĚSTSKÝ ÚŘAD PÍSEK, VELKÉ NÁMĚSTÍ 114, 397 19 PÍSEK**

Uchazeč

Projektant **AP ATELIER ING.ARCH JOSEF PLESKOT KOMUNARDŮ 1529/4, PRAHA 7**

**cena bez DPH** **0**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0	21,00%	<b>0</b>
DPH snížená	0	5,00%	<b>0</b>

**cena vč. DPH** **0**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ								
		kód dílu	popis dílu				cena czk	
Stavba	CYKLISTICKÁ STEZKA A CHODNÍK HRADIŠTĚ - PRŮMYSLOVÁ ZÓNA A CENTRUM MĚSTA PÍSEK - OBJEKT Č.2 LÁVKA PRO CYKLISTY A PĚŠÍ							
Objekt	S0 401 - OPLOCENÍ AUTOKLUBU							
			<b>Náklady soupisu celkem</b>				<b>0,00</b>	
			HSV					
1			Zemní práce				0,00	
3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
9			Bourání				0,00	
99			Přesun hmot HSV				0,00	
			PSV					
783			Nátěry				0,00	

SOUPIS PRACÍ									
č	typ	kód	popis	mj	množství	cena jednotky	cena celkem	cenová soustava	
<b>D</b>		<b>1 ZEMNÍ PRÁCE</b>						<b>0,00</b>	
1	K	132101101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600mm, s urovnáním dna v hornině tř.1 a 2, do 100m3	m3	1,05		0,00	URS 2017	
	pp		včetně nákladů na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3m, na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od kraje nebo naložení na dopravní prostředek						
	vv		podle geologie tř. těžitelnosti horniny nad skalním podložím tř.2 -3						
	vv		započteno 50% tř.2, hloubka snižená o sejmuté vrstvy komunikace 0,50m						
	vv		(3,23+3,13+0,30)*0,5*0,30*(0,70-0,50)		0,20				
	vv		(3,23+3,18)*0,5*0,30*(0,70-0,50)		0,19				
	vv		(1,53+1,21)*0,5*0,30*(0,70-0,50)		0,08				
	vv		(6,89+6,92)*0,5*0,30*(0,70-0,50)		0,41				
	vv		(19,89+19,81+0,30)*0,5*0,30*(0,70-0,50)		1,20				
	vv		(0,18+0,30)*0,30*(0,70-0,50)		0,03				
	vv		mezisoučet		2,11				
	vv		odpočet 50% tř.3		-1,06				
	vv		celkem		1,05				
2	K	132201101	Hloubení zapažených i nezapažených rýh přes 600 do 2000mm, s urovnáním dna v hornině tř.3, do 100m3	m3	1,06		0,00	URS 2017	
	pp		včetně nákladů na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3m, na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od kraje nebo naložení na dopravní prostředek						
	vv		podle geologie tř. těžitelnosti horniny nad skalním podložím tř.2 -3						
	vv		započteno 50% tř.2, hloubka snižená o sejmuté vrstvy komunikace 0,50m						
	vv		výměra dle odpočtu pol.1: 1,06m3		1,06				
3	K	133101101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s urovnáním dna v hornině tř.1 a 2, do 100m3	m3	0,01		0,00	URS 2017	
	pp		včetně nákladů na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3m, na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od kraje nebo naložení na dopravní prostředek						
	vv		pro sloupek branky nenavazující na podezdívku plotu						
	vv		0,30*0,30*(0,70-0,50)		0,02				
	vv		odpočet 50% tř.3		-0,01				
	vv		celkem		0,01				
4	K	133201101	Hloubení zapažených i nezapažených šachet s urovnáním dna v hornině tř.3, do 100m3	m3	0,01		0,00	URS 2017	
	pp		včetně nákladů na případné nutné přemístění výkopku ve výkopisti na vzdálenost do 3m, na přehození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5m od kraje nebo naložení na dopravní prostředek						
	vv		pro sloupek branky nenavazující na podezdívku plotu						
	vv		výměra dle odpočtu pol.3: 0,01m3		0,01				
5	K	162701151	Vodorovné přemístění výkopku po suchu, bez naložení, se složením z horniny tř.5-7 do 6000m	m3	2,13		0,00	URS 2017	
	pp		na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení, ale se složením						
	vv		přebytečný výkopek						
	vv		výkopek ve výměře dle pol. 1, 2, 3, 4						
	vv		1,05+1,06+0,01+0,01		2,13				
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,13		0,00	URS 2017	
	vv		přebytečný výkopek						
	vv		výkopek ve výměře dle pol.4: 2,13m3		2,13				
7	K	171201211	Poplatek za uložení sypaniny na skládce	t	4,260		0,00	URS 2017	
	vv		přebytečný výkopek						
	vv		výkopek ve výměře dle pol. 4 - , 2,00 t /m3						
	vv		2,13*2,000		4,260				
<b>D</b>		<b>3 SVISLÉ A KOMPLETNÍ KONSTRUKCE</b>						<b>0,00</b>	
8	K	34832R001	Zábradelní zídky z betonu prostého tř.C25/30	m3	10,68		0,00		
	vv		(3,23+3,13+0,30)*0,5*0,30*1,00		1,00				
	vv		(3,23+3,18)*0,5*0,30*1,00		0,96				
	vv		(1,53+1,21)*0,5*0,30*1,00		0,41				
	vv		(6,89+6,92)*0,5*0,30*1,00		2,07				
	vv		(19,89+19,81+0,30)*0,5*0,30*1,00		6,00				
	vv		0,18*0,30*1,00		0,05				
	vv		0,30*0,30*0,70*2		0,13				
	vv		mezisoučet		10,62				
	vv		ztratiné pro betonáž do země z výšky 1,00 výška 0,20m						
	vv		((1,00+0,96+0,41+2,07+6,00+0,05)/1,00)*0,20*0,03		0,06				
	vv		ztratiné pro betonáž do země z výšky 0,70 výška 0,20m						

vv	(0,13/0,70)*0,20*0,03	0,00
vv	celkem	10,68

9	K	348351211	Bednění zábradelních zídek a podezdívek, plné, zřízení	m2	57,06		0,00	URS 2017
	vv		(0,30+3,23+3,23+1,53+6,79+19,89+0,48)*(0,30+0,50)		28,36			
	vv		0,30*0,20+0,30*3*0,50		0,51			
	vv		(0,18+19,81+6,92+1,21+3,18+3,19)*(0,30+0,50)		27,59			
	vv		0,30*4*0,50		0,60			
	vv		celkem		57,06			

10	K	348351212	Bednění zábradelních zídek a podezdívek, plné, odstranění	m2	57,06		0,00	URS 2017
	vv		výměra dle pol.9: 57,06m2		57,06			

11	K	348171120	Osazení oplocení z dílců kovových, rámových ,na ocelové sloupky, do 15° sklonu svahu, výšky přes 1,0 do 1,50m	m	34,97		0,00	URS 2017
	p		použití demontovaných stávajících dílců					
	vv		3,205+3,205+1,34+6,865+19,89+0,46		34,97			

12	K	348101230	Montáž vrat a vrátek oplocení na sloupky ocelové, plochy přes 4 do 6m2	ks	1,00		0,00	URS 2017
	p		použití demontovaných stávajících vrat					
	vv		vrata: 1ks		1,00			

13	K	33817R002	Osazení sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových, výšky do 2,60m, osazení před betonáží zídky, se zajištěním polohy sloupku k bednění	ks	22,00		0,00	
	vv		sloupky plotu: 20ks (nové)		20,00			
	vv		sloupky brány: 2ks (demontované stávající)		2,00			
	vv		celkem		22,00			

14	M	55342S01	Sloupek plotový pozinkovaný průběžný 48*1,5mm, délka 2180mm, včetně čepičky a úchytek	ks	15,00		0,00	
	pp		plánovaná pořizovací cena, včetně nákladů na pořízení a dopravy až do místa skladu na staveništi					
	vv		sloupky plotu: 15ks		15,00			

15	M	55342S02	Sloupek plotový pozinkovaný rohový 48*1,5mm, délka 2180mm, včetně čepičky a úchytek	ks	5,00		0,00	
	pp		plánovaná pořizovací cena, včetně nákladů na pořízení a dopravy až do místa skladu na staveništi					
	vv		sloupky plotu: 5ks		5,00			

16	K	33899R003	Úprava plotových dílců z žebírkového pletiva, zkrácení délky doměrkových polí plotu	ks	8,00		0,00	
	vv		plotové dílce menší šíře než 2,0m: 8ks		8,00			

17	K	34832R004	Přehlazení horního povrchu podezdívky plotu	m2	10,67		0,00	
	vv		(3,23+3,13+0,30)*0,5*0,30		1,00			
	vv		(3,23+3,18)*0,5*0,30		0,96			
	vv		(1,53+1,21)*0,5*0,30		0,41			
	vv		(6,89+6,92)*0,5*0,30		2,07			
	vv		(19,89+19,81+0,30)*0,5*0,30		6,00			
	vv		0,18*0,30		0,05			
	vv		0,30*0,30*2		0,18			
	vv		celkem		10,67			

## D 9 BOURÁNÍ 0,00

18	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr výšky do 2,5m ocelových trubkových zabetonovaných	ks	9,00		0,00	URS 2017
	vv		sloupky mimo podezdívku na délce 45,00-30,00-4,00=15,00m - 7ks		7,00			
	vv		sloupky vrat		2,00			
	vv		celkem		9,00			

19	K	966071721	Bourání plotových sloupků a vzpěr výšky do 2,5m ocelových trubkových odříznutím	ks	16,00		0,00	URS 2017
	vv		sloupky na bourané plotové podezdívce v délce 30m - 16ks		16,00			

20	K	966072811	Rozebrání oplocení z dílců rámových, na ocelové sloupky, výšky do 2,0m	m	45,00		0,00	URS 2017
	vv		plot autoklubu: 45,0m		45,00			

21	K	966073811	Rozebrání vrat a vrátek oplocení, plochy do 6m2	ks	1,00		0,00	URS 2017
	vv		vrata: 1ks		1,00			

22	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	11,10		0,00	URS 2017
	vv		základ oplocení vč.podezdívky					
	vv		30,00*(0,30*0,30+0,40*0,70)		11,10			

23	K	997013501	Odvoz sutí na skládku nebo meziskládku do 1km včetně složení	t	22,945		0	URS 2017
	vv		hmotnost sutí za oddíl 9		23,505			
	vv		odpočet využitě prvky					

vv	sloupky vrat: cca - 2,20*2*0,008	-0,035
vv	vrata: -1,00*0,210	-0,210
vv	plotové dílce využité: -34,97*0,009	-0,315
vv	celkem	22,945

24	K	997013509	Příplatek k ceně za každý další 1km přes 1km	t	114,725		0	URS 2017
vv			celkem 6km, příplatek 5x					
vv			22,945*5		114,725			

25	K	997013801	Poplatky za uložení stavebního odpadu na skládce, betonového	t	22,666		0	URS 2017
vv			výměra hmotnosti k pol.22: 22,200t		22,200			
vv			vybourané patky oplocení mimo podezdívku cca (bez oceli)					
vv			0,066*9-2,20*2*0,008-2,20*7*0,006		0,466			
vv			celkem		22,666			

**D 99 PŘESUN HMOT 0,00**

26	K	998232110	Přesun hmot pto oplocení se svislou nosnou konstrukcí kovovou, vodorovná vzdálenost do 50m, oplocení výšky do 3m	t	27,636		0,00	URS 2017
vv			hmotnost dle součtu položek HSV		27,076			
vv			přičte se hmotnost využitých prvků					
vv			sloupky vrat: cca 2,20*2*0,008		0,035			
vv			vrata: 1,00*0,210		0,210			
vv			plotové dílce využité: 34,97*0,009		0,315			
vv			celkem		27,636			

**783 NÁTĚRY 0,00**

27	K	783314201	Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	72,54		0	URS2017
vv			rámý s pletivem - oka 50/50mm - koeficient 1,5x					
vv			(3,205+3,205+1,34+6,865+19,89+0,46)*1,20*1,5		62,94			
vv			vrata					
vv			4,00*1,20*2,00		9,60			
vv			celkem		72,54			

28	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	72,54		0	URS2017
vv			výměra m2 dle pol.27: 72,54m2		72,54			

29	K	783317101	Krycí nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	72,54		0	URS2017
vv			výměra m2 dle pol.27: 72,54m2		72,54			

30	K	783614651	Základní antikoroziční nátěr kovových potrubí do DN 50mm jednonásobný syntetický standardní	m	43,60		0	URS2017
vv			sloupky plotu včetně zabetonované části					
vv			2,18*20		43,60			

31	K	783615551	Mezinátěr kovových potrubí do DN 50mm jednonásobný syntetický standardní	m	30,00		0	URS2017
vv			sloupky plotu viditelná část					
vv			1,50*20		30,00			

32	K	783617601	Krycí nátěr kovových potrubí do DN 50mm jednonásobný syntetický standardní	m	30,00		0	URS2017
vv			sloupky plotu viditelná část					
vv			1,50*20		30,00			

33	K	783614661	Základní antikoroziční nátěr kovových potrubí do DN100mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,36		0	URS2017
vv			sloupky vrat včetně zabetonované části					
vv			2,18*2		4,36			

34	K	783615561	Mezinátěr kovových potrubí do DN100mm jednonásobný syntetický standardní	m	3,00		0	URS2017
vv			sloupky vrat viditelná část					
vv			1,50*2		3,00			

35	K	783617621	Krycí nátěr jkovových potrubí do DN 100mm jednonásobný syntetický standardní	m	3,00		0	URS2017
vv			sloupky vrat viditelná část					
vv			1,50*2		3,00			

36	K	783306805	Odstaranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí opálením s obroušením	m2	72,54		0	URS2017
vv			výměra m2 dle pol.27: 72,54m2		72,54			

37	K	783606867	Odstaranění nátěrů z kovových potubí do DN100 opálením	m	4,36		0	URS2017
vv			sloupky vrat včetně zabetonované části					
vv			2,18*2		4,36			