

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2415
Stavba: Most KT 8 u hlavní pošty v Klatovech-12.04.2024

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 16. 4. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			436 868,48
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	436 868,48	91 742,38
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			528 610,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:2415

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Stavba:Most KT 8 u hlavní pošty v Klatovech-12.04.2024

Datum:16. 4. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		436 868,48	528 610,86
SKB4D40	SO 201a Most ...	436 868,48	528 610,86
1	ZL_01 Most a inženýrské sítě	436 868,48	528 610,86

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Most KT 8 u hlavní pošty v Klatovech-12.04.2024
Objekt:
SKB4D401 - SO 201a Most ...
Soupis:
ZL_01 - Most a inženýrské sítě

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 16. 4. 2024

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			436 868,48
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	436 868,48	21,00%	91 742,38
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	528 610,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Most KT 8 u hlavní pošty v Klatovech-12.04.2024
Objekt: SKB4D401 - SO 201a Most ...
Soupis: **ZL_01 - Most a inženýrské sítě**

Místo: Datum: 16. 4. 2024
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		436 868,48
HSV - Práce a dodávky HSV		470 368,48
1 - Zemní práce		184 510,50
4 - Vodorovné konstrukce		28 244,30
5 - Komunikace pozemní		155 169,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		38 858,25
997 - Přesun sutě		63 586,43
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		-33 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		-31 500,00
VRN9 - Ostatní náklady		-2 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Most KT 8 u hlavní pošty v Klatovech-12.04.2024
Objekt: SKB4D401 - SO 201a Most ...
Soupis: ZL_01 - Most a inženýrské sítě

Místo: Datum: 16. 4. 2024
Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 436 868,48

D HSV Práce a dodávky HSV 470 368,48

D 1 Zemní práce 184 510,50

14	K	115001107	Převedení vody potrubím průměru DN 1000 ,zřízení i odstranění , vč. zemní hrázky	m	-30,000	1 000,00	-30 000,00
----	---	-----------	--	---	---------	----------	------------

PP Převedení vody potrubím průměru DN 1000 ,zřízení i odstranění , vč. zemní hrázky

16	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	-15,000	49,30	-739,50
----	---	-----------	---	-----	---------	-------	---------

PP Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min
VV -15 -15,000
VV Součet -15,000

38	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	-7,500	1 300,00	-9 750,00
----	---	----------	--------------------------	----	--------	----------	-----------

PP substrát pro trávníky VL
P Poznámka k položce:
Pozn.: Bude použita sejmutá ornice kromě pařezů.

192	K	115006111R	Žlab na převedení vody dřevěný, vč. přehrazení potoka	kpl	1,000	225 000,00	225 000,00
-----	---	------------	---	-----	-------	------------	------------

PP Žlab na převedení vody dřevěný, vč. přehrazení potoka
Poznámka k položce:
výroba dřevěného koryta vč. montáže a demontáže izolace koryta
P zemní práce
jílové hráze

D 4 Vodorovné konstrukce 28 244,30

197	K	428351111	Bednění bloku ložiska zřízení a odstranění	m2	4,410	3 150,00	13 891,50
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	-----------

PP Bednění bloku ložiska zřízení a odstranění
VV 2*(2*0,15*0,1+2*0,1*10,875) 4,410
VV Součet 4,410

195	K	451476111	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu první vrstva tl 10 mm	m2	1,631	4 180,00	6 817,58
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PP Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová pryskyčice první vrstva tl. 10 mm
VV 10,875*0,15 1,631

196	K	451476112	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu další vrstvy tl 10 mm	m2	1,631	4 620,00	7 535,22
-----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

PP Podkladní vrstva z plastbetonu pod mostními ložisky epoxidová pryskyčice každá další vrstva tl. 10 mm
VV 10,875*0,15 1,631
VV Součet 1,631

D 5 Komunikace pozemní 155 169,00

194	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m2	82,100	1 890,00	155 169,00
-----	---	-----------	---	----	--------	----------	------------

PP Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm
P Poznámka k položce:
Nová kyneta
VV 82,1 82,100
VV Součet 82,100

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 38 858,25

193	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	14,775	2 630,00	38 858,25
-----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

PP Bourání konstrukcí LTM ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou
VV (82,1-23)*0,25 14,775
VV Součet 14,775

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 997			Přesun sutě	63 586,43			
165	K	997211521	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km	t	42,848	496,00	21 252,61
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km				
166	K	997211529	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	599,872	33,50	20 095,71
PP			Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
VV			42,848*14		599,872		
VV			Součet		599,872		
167	K	997211612	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	42,848	519,00	22 238,11
PP			Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot				
VV			42,848		42,848		
VV			Součet		42,848		
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady	-33 500,00			
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce	-31 500,00			
5	K	011303002	Uložení stáv.inž.sítí do chrániček na mostě ,provizor.vyvěšení a podepření během výstavby , na ocelovou podpěrnou konstrukci ,návodní strana ČD Telematika , předpokládaná hmotnost ocel.konstr. cca 1,4 t, Povodní strana - telefon + ČEZ , hmotnost ocel. kon	ks	-0,090	350 000,00	-31 500,00
PP			Uložení stáv.inž.sítí do chrániček na mostě ,provizor.vyvěšení a podepření během výstavby , na ocelovou podpěrnou konstrukci ,návodní strana ČD Telematika , předpokládaná hmotnost ocel.konstr. cca 1,4 t, Povodní strana - telefon + ČEZ , hmotnost ocel. konstrukce cca 1,71 t, včetně zrušení (čerpáno se souhlasem investora)				
P			Poznámka k položce: Úspora na dočasných konstrukcích během vyvěšování sítí mimo objekt.				
D VRN9			Ostatní náklady	-2 000,00			
22	K	091003001	Přeložka sítí Telematika ,Cetin a Metropolitní síť	ks	-1,000	50 000,00	-50 000,00
PP			Přeložka sítí Telematika ,Cetin a Metropolitní síť				
25	K	R001	Přeseknutí kabelu NN	ks	1,000	48 000,00	48 000,00
PP			Přeseknutí kabelu NN				
P			Poznámka k položce: Inženýrský činnost - prověření případných správců inženýrských sítí Výroba přípravku na přeseknutí kabelu a materiál Rozpojení kabelu				