

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						244 023,20		86,27		49,20	
1	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/min	h	30,00000	100,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		30		30,00000							
2	115101301R00	Pohotovost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l	den	10,00000	150,00	1 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		10		10,00000							
3	130001101R00	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	40,99200	400,00	16 396,80	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 102,48000*0,4		40,99200							
4	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	102,48000	250,00	25 620,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I

Š4S,Š5 :

šířka na dně výkopu 0,9m :

hloubka výkopu 2m :

úhel sklonu výkopu alfa 90° :

úhel sklonu výkopu beta 90° :

délka výkopu 13,95m :

objem výkopu (m3) : 25,11

25,11000

Š5,Š6,Š7 :

šířka na dně výkopu 0,9m :

hloubka výkopu 0,9m :

úhel sklonu výkopu alfa 90° :

úhel sklonu výkopu beta 90° :

délka výkopu 25,2m :

objem výkopu (m3) : 20,41

20,41000

Š7,Š8,OT :

šířka na dně výkopu 0,9m :

hloubka výkopu 0,8m :

úhel sklonu výkopu alfa 90° :

úhel sklonu výkopu beta 90° :

délka výkopu 38,5m :

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		objem výkopu (m3) : 27,72		27,72000							
		P7,P8 :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 1,4m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 12,1m :									
		objem výkopu (m3) : 10,16		10,16000							
		P1,P5,P6 :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 23,2m :									
		objem výkopu (m3) : 8,35		8,35000							
		P4 :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 15,78m :									
		objem výkopu (m3) : 5,68		5,68000							
		P2 :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 4,04m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		objem výkopu (m3) : 1,45 P3 : šířka na dně výkopu 0,6m : hloubka výkopu 0,6m : úhel sklonu výkopu alfa 90° : úhel sklonu výkopu beta 90° : délka výkopu 10m : objem výkopu (m3) : 3,60		1,45000							
		objem výkopu (m3) : 3,60		3,60000							
5	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 102,48000*0,4	m3	40,99200	25,00	1 024,80	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		objem výkopu (m3) : 1,96 Š5 : strana a na dně výkopu 1,4m : strana b na dně výkopu 1,4m : hloubka výkopu 1m : úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° : úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° : úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° : úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° : plocha na SH výkopu 1,96m2 : : objem výkopu (m3) : 1,96 Š6 : strana a na dně výkopu 1,4m : strana b na dně výkopu 1,4m : hloubka výkopu 0,72m : úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° : úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :	m3	6,00000	500,00	3 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH výkopu 1,96m2 :									
		:									
		objem výkopu (m3) : 1,41		1,41000							
		Š7 :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,74m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH výkopu 1,96m2 :									
		:									
		objem výkopu (m3) : 1,45		1,45000							
		Š8 :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH výkopu 1,96m2 :									
		:									
		objem výkopu (m3) : 1,18		1,18000							
7	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	2,40000	120,00	288,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 6,00000*0,4		2,40000							
8	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m Š4S,Š5 : šířka na dně výkopu 0,9m : hloubka výkopu 2m : úhel sklonu výkopu alfa 68° : úhel sklonu výkopu beta 78° : délka výkopu 13,95m : 13,95*2*2	m2	55,80000	150,00	8 370,00	0,00	0,06	0,00	0,00	RTS 21/ I
9	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 55,80000	m2	55,80000	100,00	5 580,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m Š4S,Š5 : šířka na dně výkopu 0,9m : hloubka výkopu 2m : úhel sklonu výkopu alfa 90° : úhel sklonu výkopu beta 90° : délka výkopu 13,95m : objem výkopu (m3) : 25,11 P7,P8 : šířka na dně výkopu 0,6m : hloubka výkopu 1,4m : úhel sklonu výkopu alfa 90° : úhel sklonu výkopu beta 90° : délka výkopu 12,1m : objem výkopu (m3) : 10,16	m3	35,27000	50,00	1 763,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
11	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 50,71000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 10,91000	m3	64,63000	120,00	7 755,60	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		Začátek provozního součtu									
		Š5 :									
		odpočet prostupující šachty (m3) : -1,02		-1,02000							
		Š6 :									
		odpočet prostupující šachty (m3) : -0,70		-0,70000							
		Š7 :									
		odpočet prostupující šachty (m3) : -0,72		-0,72000							
		Š8 :									
		odpočet prostupující šachty (m3) : -0,57		-0,57000							
		Konec provozního součtu									
		3,01000		3,01000							
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	969,45000	10,00	9 694,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 64,63000*15		969,45000							
13	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných	m3	64,63000	10,00	646,30	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 64,63000		64,63000							
14	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	39,32000	110,00	4 325,20	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Š4S,Š5 :									
		tloušťka zásypu rýhy 1,4m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 2m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 13,95m :									
		objem zásypu rýhy (m3) : 17,58		17,58000							
		Š5,Š6,Š7 :									
		tloušťka zásypu rýhy 0,3m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,9m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 25,2m :									
		objem zásypu rýhy (m3) : 6,80				6,80000					
		Š7,Š8,OT :									
		tloušťka zásypu rýhy 0,2m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,8m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 38,5m :									
		objem zásypu rýhy (m3) : 6,93				6,93000					
		P7,P8 :									
		tloušťka zásypu rýhy 0,8m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 1,4m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 12,1m :									
		objem zásypu rýhy (m3) : 5,81				5,81000					
		Š5 :									
		tloušťka zásypu šachty 0,9m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 1m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH zásypu 1,96m ² :									
		plocha na HH zásypu 1,96m ² :									
		průměr šachty 1,2m :									
		šířka šachty 0m :									
		délka šachty 0m :									
		střední plocha zásypu 1,96m ² :									
		objem zásypu rýhy (m ³) : 1,76				1,76000					
		odpočet prostupující šachty (m ³) : -1,02				-1,02000					
		Š6 :									
		tloušťka zásypu šachty 0,62m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,72m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH zásypu 1,96m ² :									
		plocha na HH zásypu 1,96m ² :									
		průměr šachty 1,2m :									
		šířka šachty 0m :									
		délka šachty 0m :									
		střední plocha zásypu 1,96m ² :									
		objem zásypu rýhy (m ³) : 1,22				1,22000					
		odpočet prostupující šachty (m ³) : -0,70				-0,70000					
		Š7 :									
		tloušťka zásypu šachty 0,64m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,74m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH zásypu 1,96m ² :									
		plocha na HH zásypu 1,96m ² :									
		průměr šachty 1,2m :									
		šířka šachty 0m :									
		délka šachty 0m :									
		střední plocha zásypu 1,96m ² :									
		objem zásypu rýhy (m ³) : 1,25									1,25000
		odpočet prostupující šachty (m ³) : -0,72									-0,72000
		Š8 :									
		tloušťka zásypu šachty 0,5m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH zásypu 1,96m ² :									
		plocha na HH zásypu 1,96m ² :									
		průměr šachty 1,2m :									
		šířka šachty 0m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		délka šachty 0m :									
		střední plocha zásypu 1,96m ² :									
		objem zásypu rýhy (m ³) : 0,98			0,98000						
		odpočet prostupující šachty (m ³) : -0,57			-0,57000						
15	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkodrti	m3	50,71000	950,00	48 174,50	1,70	86,21	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Š4S,Š5 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 2m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 13,95m :									
		průměr potrubí 0,2m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m ³) : 5,84			5,84000						
		Š5,Š6,Š7 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,9m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 25,2m :									
		průměr potrubí 0,2m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m ³) : 10,55			10,55000						
		Š7,Š8,OT :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,8m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 38,5m :									
		průměr potrubí 0,2m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 16,12		16,12000							
		P7,P8 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 1,4m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 12,1m :									
		průměr potrubí 0,13m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 3,47		3,47000							
		P1,P5,P6 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 23,2m :									
		průměr potrubí 0,16m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 6,49		6,49000							
		P4 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		délka výkopu 15,78m :									
		průměr potrubí 0,16m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 4,42		4,42000							
		P2 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 4,04m :									
		průměr potrubí 0,16m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 1,13		1,13000							
		P3 :									
		tloušťka obsypu a zásypu potrubí 0,5m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 10m :									
		průměr potrubí 0,2m :									
		objem obsypu a zásypu potrubí (m3) : 2,69		2,69000							
16	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	64,63000	300,00	19 389,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 64,63000		64,63000							
17	114211101R00	Odstranění betonových nebo kameninových trub do DN 150 mm, ve výkopu	m	57,60000	250,00	14 400,00	0,00	0,00	0,04	2,30	RTS 21/ I
		P7 : 5,6		5,60000							
		P8 : 6,5		6,50000							
		P1,P5,P6 : 24,5		24,50000							
		P4 : 16,5		16,50000							

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		P2 : 4,5		4,50000							
18	114211103R00	Odstranění betonových nebo kameninových trub do DN 300 mm, ve výkopu	m	87,65000	300,00	26 295,00	0,00	0,00	0,10	8,90	RTS 21/ I
		Š4S,Š5 : 13,95		13,95000							
		Š5,Š6,Š7 : 25,2		25,20000							
		Š7,Š8,OT : 38,5		38,50000							
		P3 : 10		10,00000							
19	114211103V01	Odstranění betonové šachty, ve výkopu včetně dna a všech součástí	soubor	4,00000	4 500,00	18 000,00	0,00	0,00	6,50	26,00	Vlastní
		Š5-Š8 : 4		4,00000							
20	114211103V02	Odstranění stávajícího OT, ve výkopu, ŽB kce včetně dna, všech součástí a likvidace obsahu.	m3 OP	8,00000	3 600,00	28 800,00	0,00	0,00	1,50	12,00	Vlastní
		8		8,00000							
Díl: 38		Kompletní konstrukce				550 000,00		0,00		0,00	
21	386942001V01	D+M odlučovače tuků včetně obetonování integrovaného pláště	kus	1,00000	550 000,00	550 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
		dle specifikace v PD : 1		1,00000							
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				7 491,50		22,63		0,00	
22	451573111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrti	m3	10,91000	650,00	7 091,50	1,89	20,63	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Š4S,Š5 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 2m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 13,95m :									
		objem podsypu (m3) : 1,26		1,26000							
		Š5,Š6,Š7 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,9m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 25,2m :									
		objem podsypu (m3) : 2,27		2,27000							
		Š7,Š8,OT :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,9m :									
		hloubka výkopu 0,8m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 38,5m :									
		objem podsypu (m3) : 3,47		3,47000							
		P7,P8 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 1,4m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 12,1m :									
		objem podsypu (m3) : 0,73		0,73000							
		P1,P5,P6 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		délka výkopu 23,2m :									
		objem podsypu (m3) : 1,39		1,39000							
		P4 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 15,78m :									
		objem podsypu (m3) : 0,95		0,95000							
		P2 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 4,04m :									
		objem podsypu (m3) : 0,24		0,24000							
		P3 :									
		tloušťka podsypu potrubí 0,1m :									
		šířka na dně výkopu 0,6m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel sklonu výkopu alfa 90° :									
		úhel sklonu výkopu beta 90° :									
		délka výkopu 10m :									
		objem podsypu (m3) : 0,60		0,60000							
23	452311141R00	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 16/20	m3	0,80000	500,00	400,00	2,50	2,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Š5 :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		tloušťka podkladní vrstvy vrstvy 0,1m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 1m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		plocha na HH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		objem podkladní vrstvy (m ³) : 0,20		0,20000							
		Š6 :									
		tloušťka podkladní vrstvy vrstvy 0,1m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,72m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		plocha na HH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		objem podkladní vrstvy (m ³) : 0,20		0,20000							
		Š7 :									
		tloušťka podkladní vrstvy vrstvy 0,1m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,74m :									

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		plocha na HH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		objem podkladní vrstvy (m ³) : 0,20		0,20000							
		Š8 :									
		tloušťka podkladní vrstvy vrstvy 0,1m :									
		strana a na dně výkopu 1,4m :									
		strana b na dně výkopu 1,4m :									
		hloubka výkopu 0,6m :									
		úhel alfa–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel beta–sklon výkopu od paty u strany a-90° :									
		úhel gama–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		úhel delta–sklon výkopu od paty u strany b-90° :									
		plocha na SH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		plocha na HH podkladní vrstvy 1,96m ² :									
		objem podkladní vrstvy (m ³) : 0,20		0,20000							
Díl: 8		Trubní vedení				176 821,25		21,15		0,00	
24	871353121RT2	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200 včetně dodávky trub PVC hrdlových SN4	m	77,65000	550,00	42 707,50	0,00	0,26	0,00	0,00	RTS 20/ II
		Š4S,Š5 : 13,95		13,95000							
		Š5,Š6,Š7 : 25,2		25,20000							
		Š7,Š8,OT : 38,5		38,50000							
25	877353121RT8	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 200 včetně dodávky odbočky PVC 200/160 mm	kus	1,00000	100,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Š5,Š6,Š7 : 1		1,00000							
26	892571111R00	Zkouška těsnosti kanalizace DN do 200, vodou	m	77,65000	50,00	3 882,50	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		Š4S,Š5 : 13,95		13,95000							
		Š5,Š6,Š7 : 25,2		25,20000							
		Š7,Š8,OT : 38,5		38,50000							
27	892573111R00	Zabezpečení konců kanal. potrubí DN do 200, vodou 2	úsek	2,00000	2 500,00	5 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
				2,00000							
28	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem C16/20 v místech napojení na stávající šachty : 4	m3	4,00000	4 000,00	16 000,00	2,53	10,10	0,00	0,00	RTS 21/ I
				4,00000							
29	899711122R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 77,65000 Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 6,50000 Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 51,10000 Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 10,00000	m	145,25000	25,00	3 631,25	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
				145,25000							
30	871193006V05	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 225 * P4 : 2,5	m	2,50000	1 500,00	3 750,00	0,02	0,06	0,00	0,00	Vlastní
				2,50000							
31	871193006V06	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 315 * P3 : 2,5	m	2,50000	1 500,00	3 750,00	0,02	0,06	0,00	0,00	Vlastní
				2,50000							
32	871353891V01	D+M ochranné trubky PE 225/13,4 P4 : 2,5	m	2,50000	450,00	1 125,00	0,00	0,01	0,00	0,00	Vlastní
				2,50000							
33	871353891V02	D+M ochranné trubky PE 315/18,7 P3 : 2,5	m	2,50000	550,00	1 375,00	0,00	0,01	0,00	0,00	Vlastní
				2,50000							
34	871353895V03	D+M koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 160 x 225 P4 : 2	Soubor	2,00000	6 500,00	13 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				2,00000							
35	871353896V02	D+M koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 200 x 315 * P3 : 2	Soubor	2,00000	7 000,00	14 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				2,00000							
36	877355199V01	Úprava napojovacích míst napojení do šachet, výstupy z objektů apod. : 30	HZS	30,00000	250,00	7 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
				30,00000							

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
37	894411121V05	Zřízení šachet z dílců, potrubí DN200,200 včetně dodávky jednolitého dna, skruží, konusu, vyrovnávacích prstenců s těsněním a stupadel	kus	1,00000	7 500,00	7 500,00	2,50	2,50	0,00	0,00	Vlastní
		celková výška 1,56 :									
		Š5 : 1			1,00000						
38	894411121V06	Zřízení šachet z dílců, potrubí DN200,200,160,160 včetně dodávky jednolitého dna, skruží, konusu, vyrovnávacích prstenců s těsněním a stupadel	kus	1,00000	14 500,00	14 500,00	2,60	2,60	0,00	0,00	Vlastní
		celková výška 1,20 :									
		Š6 : 1			1,00000						
39	894411121V07	Zřízení šachet z dílců, potrubí DN200,200,160 včetně dodávky jednolitého dna, skruží, konusu, vyrovnávacích prstenců s těsněním a stupadel	kus	1,00000	15 000,00	15 000,00	2,60	2,60	0,00	0,00	Vlastní
		celková výška 1,28 :									
		Š7 : 1			1,00000						
40	894411121V08	Zřízení šachet z dílců, potrubí DN125,160,200 včetně dodávky jednolitého dna, skruží, konusu, vyrovnávacích prstenců s těsněním a stupadel	kus	1,00000	14 500,00	14 500,00	2,90	2,90	0,00	0,00	Vlastní
		celková výška 1,10 :									
		Š8 : 1			1,00000						
41	894431111RCB	Šachta, D 315 mm, dl.šach.roury 1,25 m, přímá dno PP KG D 200 mm, poklop šedá litina 40 t	kus	1,00000	9 500,00	9 500,00	0,05	0,05	0,00	0,00	RTS 21/ I
		revizní šachta : 1			1,00000						
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						32 498,65	0,00	0,00			
42	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	129,99459	250,00	32 498,65	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
Díl: 721 Vnitřní kanalizace						32 665,00	0,25	0,00			
43	721176612V04	D+M přechodový kus KGUSE přechod KAMENINA/PLAST 200	kus	1,00000	450,00	450,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
		P3 : 1			1,00000						
44	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	6,50000	300,00	1 950,00	0,00	0,02	0,00	0,00	RTS 21/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
		P8 : 6,5		6,50000							
45	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm	m	51,10000	350,00	17 885,00	0,00	0,18	0,00	0,00	RTS 21/ I
		P7 : 5,6		5,60000							
		P1,P5,P6 : 24,5		24,50000							
		P4 : 16,5		16,50000							
		P2 : 4,5		4,50000							
46	721176225R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 200 x 4,9 mm	m	10,00000	450,00	4 500,00	0,00	0,04	0,00	0,00	RTS 21/ I
		P3 : 10		10,00000							
47	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	6,50000	50,00	325,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 6,50000		6,50000							
48	721290112R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200	m	61,10000	50,00	3 055,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 45 : 51,10000		51,10000							
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 10,00000		10,00000							
49	721176612V02	D+M přechodový kus KGUSE přechod KAMENINA/PLAST 125	kus	1,00000	400,00	400,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
		P8 : 1		1,00000							
50	721176612V03	D+M přechodový kus KGUSE přechod KAMENINA/PLAST 160	kus	6,00000	600,00	3 600,00	0,00	0,01	0,00	0,00	Vlastní
		P7 : 1		1,00000							
		P1,P5,P6 : 3		3,00000							
		P4 : 1		1,00000							
		P2 : 1		1,00000							
51	998721201R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	%	1,00000	500,00	500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						23 616,22	0,00	0,00			
52	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	49,20048	60,00	2 952,03	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
53	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	49,20048	10,00	492,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
54	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	49,20048	10,00	492,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 21/ I
55	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	49,20048	400,00	19 680,19	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/ I

Položkový rozpočet

S:	19029	Domov Libnič Rekonstrukce kanalizace DOS
O:	SO 01	Splašková kanalizace neveřejná
R:	190290101	podklad pro výběrové řízení 210324

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cen. soustava / platnost
Celkem						1 067 115,82					

Poznámky uchazeče k zadání

Cenová úroveň
RTS 20/ II
RTS 20/ II
RTS 20/ II
RTS 20/ II

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

Indiv

Indiv

Indiv

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

VL 20/II

VL 20/II

VL 20/II

VL 20/II

VL 20/II

VL 20/II

Indiv

Cenová úroveň
Indiv

Indiv

Indiv

Indiv

RTS 20/ II

RTS 20/ II
VL 20/II

RTS 20/ II

Cenová
úroveň

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

VL 20/II

VL 20/II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ II

RTS 20/ I

Cenová
úroveň