

Příloha č. 3 k zadávací dokumentaci pro veřejnou zakázku VÝROBNA KRMNÝCH SMĚSÍ S GRANULAČNÍ LINKOU

Cenová kalkulace

pozice	popis	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
1	příjmový koš nadzemní, l=2,5m	1	ks		
-	odklopné víko k příjmovému koši	1	ks		
2	trubkový šnekový dopravník ø 150	1	ks		
3	žlabový šnekový dopravník ø 250, l=8m	1	ks		
4.R, 5.R	hradítko pod žlabovým šnekovým dopravníkem	2	ks		
A.1 - A.3	zásobník na obilniny min 17,0m3	3	ks		
6.R - 8.R	hradítko ruční pod zásobník	3	ks		
9	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=6m, s f.m.	1	ks		
10	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=5m, s f.m.	1	ks		
11	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=5m, s f.m.	1	ks		
12	klapka dvoucestná, ruční, 60°, ø 200	1	ks		
VzA	zásobník - vážený	1	ks		
13	dálkově ovládaný výpad	1	ks		
14	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=5m, atyp. vpád	1	ks		
15	magnet	1	ks		
16	vertikální šrotovník	1	ks		
17	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=5m, atyp. vpád	1	ks		
18	plošinová váha - u míchačky (50 - 100 kg)	1	ks		
19	nástřik oleje a kapalnin do míchačky	1	ks		
20	míchačka, vč.přípravy pro nástřik tekutin	1	ks		
21	tenzometrická váha	1	ks		
22	dálkově ovládaný výpad atyp	1	ks		
23	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=6m, atyp. vpád	1	ks		
24	klapka dvoucestná, ruční, 60°, ø 200	1	ks		
25	magnet deskový	1	ks		
26	zásobník akumulací	1	ks		
27	hvězdicový podavač	1	ks		
28	granulační lis, vč. míxeru	1	ks		
29	zalomený pásový dopravník:rovně1,5m,šikmo 60°- 4,5m,rovně 0,5m	1	ks		
30	turniket chladicího zásobníku - provedení nerez	1	ks		
31	chladicí zásobník - nerez	1	ks		
32	ventilátor ke chladicímu zásobníku	1	ks		
33	cyklon	1	ks		
34	turniket pod cyklon	1	ks		
35.R	hradítko pod zásobníkem	1	ks		
36	třídící žejbro	1	ks		
37	trubkový šnekový dopravník ø 100, l=2m, 45°s hrdlem na pytel	1	ks		
38	korečkový elevátor h = 5m, 10t/hod	1	ks		
39	zásobník nad pytliváním	1	ks		
37a - 40	pytlivací hrdlo	2	ks		
41	plošinová pytlivací váha	1	ks		
42	žlabový šnekový dopravník ø 200, l=8m	1	ks		
-	ventil emg + reg. pro přívod vody	1	sada		
-	nástřik oleje a kapalnin do míchačky	1	ks		
-	vzduchotechnické potrubí pr.250 mm	12	m		
-	vzduchotechnické potrubí - přechody	3	ks		
-	armatury spádové dopravy – potrubí Ø min. pr. 160 mm	4	m		
-	armatury spádové dopravy – napojení	32	sada		
	celkem				

ocelové konstrukce	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
technologické konstrukce (podpěry dopravníků, pomocné konstrukce)	420	kg		
žebřík k zásobníku 17 m3	1	ks		
plošina nad zásobníky 17 m3	1300	kg		
plošina k míchačce	2000	kg		
konstrukce pod granulátor a akumulací zásobník	800	kg		
konstrukce pod chladicí zásobník	300	kg		
konstrukce pod cyklon	280	kg		
celkem				

montáže	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
montáž technologie	1			
celkem				

ostatní náklady	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
projektová dokumentace technologie, včetně o.k.	1			

celkem				
--------	--	--	--	--

Celkem technologie a montáž	
------------------------------------	--

ELEKTROINSTALACE

elektroinstalace	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
elektroinstalace (rozvaděč, kabeláž, spuštění linky)	1	ks		
osvětlení linky a zásuvky	1	sada		
projekt elektroinstalace	1	ks		
revize	1	ks		
celkem				

regulace	MN	MJ	J.cena	Cena celkem
řídící počítač linky včetně programového vybavení, vstupních a výstupních karet	1	ks		
stavoznak - dle schéma zadání	6	ks		
celkem				

elektroinstalace celkem

celková cena linky (bez stavebních prací)
