



Ceník č.II – Průmyslové odvodnění – 2020

Štěrbínové žlaby			
Typové označení	Popis položky	Použití	Cena / 1bm
typ PZV	štěrbínový žlab, délka dle požadavku, bez vpusti	běžná podlaha	2 306
typ PZVI	štěrbínový žlab, délka dle požadavku, bez vpusti	stěrková izolace	2 538
typ PZVL	štěrbínový žlab, délka dle požadavku, bez vpusti	litá podlaha	2 769
typ PZVT	štěrbínový žlab, délka dle požadavku, bez vpusti	těžký provoz	3 277
typ PZVV	štěrbínový žlab, délka dle požadavku, bez vpusti	vinylová podlaha	6 210
odtok DN 70	trubka pro napojení (nahrazuje odtok vpusti)		580/ks
odtok DN 100	trubka pro napojení (nahrazuje odtok vpusti)		810/ks

Cena žlabu v délce 1-6 bm obsahuje připojení na jednu vpust'/vývod, max.dva spády dna, ukončení žlabu (čela), vzájemné svaření dílů žlabu, příp. přírubový spoj pro celkovou délku nad 6 bm. Požadavek na další přírubový spoj navyšuje cenu o 1.500,-Kč/ks. Pro délky žlabu L < 1 bm se použije cena za 1 bm (při oboustranném napojení na vpust' se posuzuje každá strana zvlášť). Při osazení druhé a další vpusti/odtoku se navyší celková cena o 2.000,-Kč/ks, vytvoření třetího a dalšího spádu se navyší celková cena o 2000Kč/spád.

Krabicové žlaby						
Typové označení	Hloubka v mm a použití	Šířka roštu v mm / 1bm délky				
		150	200	250	350	450
typ PZU	50-120 běžná podlaha	2 796		3 255	4 114	
typ PZUI	50-120 stěrková izolace	3 024		3 580	4 525	
typ PZUL	50-120 litá podlaha	3 277		3 812	4 759	
typ PZUT	50-120 těžký provoz	3 323		3 907	4 936	
typ PZUV	50-120 vinylová podlaha	5 271		5 881	6 703	
odtok DN 70	trubka pro napojení (nahrazuje odtok vpusti)					580/ks
odtok DN 100	trubka pro napojení (nahrazuje odtok vpusti)					810/ks

Cena žlabu v délce 1-6 bm obsahuje připojení na jednu vpust'/vývod, max.dva spády dna, ukončení žlabu (čela), vzájemné svaření dílů žlabu, příp. přírubový spoj pro celkovou délku nad 6 bm. Požadavek na další přírubový spoj navyšuje cenu o 1.500,-Kč/ks. Pro délky žlabu L < 1 bm se použije cena za 1 bm (při oboustranném napojení na vpust' se posuzuje každá strana zvlášť). Délky žlabu L < 1 bm se vyrábí nespádované s možností prolisu. Při osazení druhé a další vpusti/odtoku se navyší celková cena o 2.000,-Kč/ks, vytvoření třetího a dalšího spádu se navyší celková cena o 2000Kč/spád.

Rám pro rošt					
Typové označení	Výška v mm	Šířka rámu v mm / 1bm délky			
		150	200	350	450
rám RL	25-35	1 819	2 026	2 166	

Uvedené rozměry platí pro rozměr roštu tzn., že stavební šíře rámu RL je větší o 10 mm.

Rošty						
Typové označení	Nosný prut v mm	Šířka roštu v mm / 1bm délky				
		150	200	250	350	450
rošt PR20/303	30/3	3 673		4 532	5 435	
rošt PR20/305	30/5	4 879		6 315	7 938	
rošt PR20K/303	30/3	4 036		4 902	5 865	
rošt PR20K/305	30/5	5 202		6 691	8 357	
rošt PR2525/302	30/2	2 936		3 797	5 081	
rošt přelivový RPR30	30/1		3 850	4 269		

Podlahové rošty se vyrábějí ve standardních šířkách 150, 250, 350 mm v délce 1000 mm. Při požadavku nestandardní šířky se vypracuje cenová nabídka.

Výše uvedené ceny jsou v Kč, neobsahují DPH a jsou stanoveny franco rampa výrobce. Podlahový program je vyroben komplet z antikorozi oceli AISI 304, určené pro potravinářský průmysl. Při požadavku na materiál AISI 316 se cena vybraných položek navyší o 20%. Výjimkou je rošt RPR30 který je v základním provedení vyroben z nerez oceli AISI 316. Výrobky je možno vyzvednout osobně ve firmě, nebo zaslat dopravní službou na kterékoli místo v ČR. Provedení výrobků vč.dalších doplňujících informací jsou dostupné na www.laf.cz.

Kontaktní adresa: **LÁF NEREZ s.r.o., Kotíkova čp.193, 509 01 Nová Paka, CZ**
Tel: +420 493 721121; Email: info@laf.cz; <http://www.laf.cz>