

Příloha č. 1 " Specifikace veřejné zakázky „ Dodávka nátěrových hmot "

Pořadové číslo	Specifikace nátěrových hmot	Měrná jednotka	Předpokládané množství v litrech, kg, kusech, balení	Cena za 1 litr, kg, kus, balení	Cena celkem (Kč bez DPH)
a)	Barvy základní, emaily syntetické, značkovače				
1.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva bílá 1000 (balení 4,5 l)	litr	235		
2.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva šedá 1100 (balení 4,5 l)	litr	291		
3.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva žlutá 6200 (balení 4,5 l)	litr	277		
4.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva černá 1999 (balení 4,5 l)	litr	173		
5.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva červená 8140 (balení 4,5 l)	litr	61		
6.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva červená 8191 (balení 4,5 l)	litr	49		
7.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva hliník 9110 (balení 4,5 l)	litr	267		
8.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva modrá 4400 (balení 4,5 l)	litr	43		
9.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva modrá 4550 (balení 4,5 l)	litr	132		
10.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva červen rumělková 8190 (balení 4,5 l)	litr	46		
11.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva slonová kost 6003 (balení 4,5 l)	litr	47		

12.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva zeleň vagénová 5700 (balení 4,5 l)	litr	43	
13.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva zelená 5300 (balení 4,5 l)	litr	69	
14.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva žlutá 6201 (balení 4,5 l)	litr	50	
15.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva hnědá kaštanová 2880 (balení 4,5 l)	litr	78	
16.	Syntetický email určený k vrchním lesklým nátěrům průmyslových výrobků, konstrukcí, strojů, automobilů a různých zařízení z kovů, dřeva a jiných materiálů. , S 2013, barva černá matová (balení 4,5 l)	litr	41	
17.	Barva základní syntetická bílá S 2000 0100 (balení 4,5 l)	litr	68	
18.	Barva základní na pozinkovaný zoxidovaný plech balení 0,75 l	balení	31	
19.	Barva základní syntetická šedá S 2000 0110 (balení 4,5 l)	litr	125	
20.	Barva hedvábně matná vodou ředitelná pro nátěry stavebních prvků a konstrukcí, zejména pozinkovaného plechu bez předchozí oxidace, nepochozího betonu a dřeva, neglazované keramiky (balení 07 l)nátěry jsou vysoce elastické, mají dlouhodobou životnost odstín černý	litr	62	
21.	Barva hedvábně matná vodou ředitelná pro nátěry stavebních prvků a konstrukcí, zejména pozinkovaného plechu bez předchozí oxidace, nepochozího betonu a dřeva, neglazované keramiky,nátěry jsou vysoce elastické, mají dlouhodobou životnost (balení 5 kg), odstín bílý	litr	94	
22.	Barva hedvábně matná vodou ředitelná pro nátěry stavebních prvků a konstrukcí, zejména pozinkovaného plechu bez předchozí oxidace, nepochozího betonu a dřeva, neglazované keramiky,nátěry jsou vysoce elastické, mají dlouhodobou životnost (balení 5 kg), odstín šedý	litr	68	
23.	Barva hedvábně matná vodou ředitelná pro nátěry stavebních prvků a konstrukcí, zejména pozinkovaného plechu bez předchozí oxidace, nepochozího betonu a dřeva, neglazované keramikynátěry jsou vysoce elastické, mají dlouhodobou životnost (balení 5 kg) odstín žlutý	litr	94	
24.	Barva latexová pro venkovní použití - k venkovním nátěrům nevětrálých omítek o minimální soudržnosti 0,25 MPa, betonových panelů a panelů z lehčených stavebních materiálů, Teplota prostředí a podkladu nesmí při aplikaci klesnout pod +5oC. Ekologicky příznivý výrobek k nátěrům zdíva, dřeva apod.(balení 6 l)	litr	394	

25.	Lazura pro nátěry na dřevo s ochranou proti povětrnostním vlivům a UV záření. zvýšená vodoodpudivost, vysokou přilnavost dalšího nátěru, mechanická odolnost a také hluboká penetrace, odstín kaštan 0020 (balení 2,5 l)	litr	31		
26.	Lazura pro nátěry na dřevo s ochranou proti povětrnostním vlivům a UV záření. zvýšená vodoodpudivost, vysokou přilnavost dalšího nátěru, mechanická odolnost a také hluboká penetrace, odstín palisandr 0022 (balení 2,5 l)	litr	84		
27.	Značkovač ve spreji - (barva fluo-žlutá, červená, bílá, světle zelený, oranžový, růžová(balení 500 ml) - značení dřeva, betonu, asfaltu atd . Nové víčko s pojistkou proti nechtěnému spuštění spreje, speciální samočistící tryska, aplikace dnem vzhůru.	kus	530		
				Cena celkem	317 962,53

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1066554

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 95d41be2-9ceb-4614-83d6-7820f32b5a10

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Václav ŠKOPÍK)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 25.08.2020 12:24:04



ef9114e9-f5f5-487f-b771-ebedd159bf5