

Závazný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

TECHNOLÓGICÝ POCET STAVBY	Název a skrátené vozidlo, stroj / techn. zariadenie - zariadenia	Práca					Z toho počet hodín z obstarávaním					Práca					Z toho počet hodín z obstarávaním				
		Práca	Začiatok	Koniec	Delový počet hodín	Z toho počet hodín z obstarávaním	Práca	Začiatok	Koniec	Delový počet hodín	Z toho počet hodín z obstarávaním	Práca	Začiatok	Koniec	Delový počet hodín	Z toho počet hodín z obstarávaním					
1.1.1.1.1.1.1	Zvládanie a kompletná konštrukcia Mliečarka aktívna 0,35 m ³	1	1	12	96	32															
1.1.1.1.1.1.1	Zvládanie a kompletná konštrukcia Mliečadlo	1	1	12	96	32															
1.1.1.1.1.1.2	Úpravy povrchov Mliečarka aktívna 0,35 m ³	1	36	59	192	64															
1.1.1.1.1.1.2	Úpravy povrchov podlahy osadenia Omietka suchých maltových zmesí	1	36	59	192	64															
1.1.1.1.1.1.2	Úpravy povrchov podlahy osadenia Mliečadlo	1	36	59	192	64															
1.1.1.1.1.1.3	Ostatné konštrukcie a práce-búracie Búracie kladivo	2	2	23	352	118															
1.1.1.1.1.1.3	Ostatné konštrukcie a Uhľová brúška	1	2	23	176	59															
1.1.1.1.1.1.3	Ostatné konštrukcie a Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	2	23	176	59															
1.1.1.1.1.4	Presun kmeň HCV VÝťah stavebný osobno-nákladný 0,85 t, s 21-300m	1	2	59	464	155															
1.1.1.1.1.4	Presun kmeň HCV Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	2	59	464	155															
1.1.1.1.1.1.1	Konštrukcie kámpiarne Búracie kladivo	1	8	12	40	14	1	113	138	208	70										
1.1.1.1.1.1.1	Konštrukcie kámpiarne Kámpiarne kšefty	1	8	12	40	14	1	113	138	208	70										
1.1.1.1.1.1.1	Konštrukcie kámpiarne Uhľová brúška	1	8	12	40	14	1	113	138	208	70										
1.1.1.1.1.2.2	Konštrukcie stolárske Stolová píla	1	30	39	240	80															
1.1.1.1.1.2.2	Konštrukcie stolárske Búracie kladivo	1	30	39	240	80															
1.1.1.1.1.2.2	Konštrukcie stolárske Mliečadlo	1	30	39	240	80															
1.1.1.1.1.2.2	Konštrukcie stolárske Vrtáčka akumulátorová	1	30	39	240	80															
1.1.1.1.1.2.3	Konštrukcie doplnkové kovové Vrtáčka akumulátorová	1	38	57	360	54															
1.1.1.1.1.2.3	Konštrukcie doplnkové kovové Uhľová brúška	1	38	57	360	54															
1.1.1.1.1.2.4	Dokončovacie práce - maľby Malarska bezvzduchová striekacia pištoľ 1500 W	1	134	166	264	88															
1.1.1.1.1.2.1.1	PPV a K25 Uhľová brúška	1	54	68	120	40															
1.1.1.1.1.2.1.2	PPV a K25 Vrtáčka akumulátorová	1	54	68	120	40															
1.1.1.1.1.2.1.2	PPV a K25 Tester el. inštalácií ableskozvedov	1	54	68	120	40															
1.1.1.1.2.2	230 VZ Vedenie uzemňovacie Uhľová brúška	1	64	75	96	32															
1.1.1.1.2.2	230 VZ Vedenie uzemňovacie Vrtáčka akumulátorová	1	64	75	96	32															
1.1.1.1.2.3.1	Zvládanie a kompletná konštrukcia Mliečadlo	1	64	68	40	14															
1.1.1.1.2.3.1	Zvládanie a kompletná konštrukcia Alligator píla, 430 mm, na duté behľové bloky	1	64	68	40	14															
1.1.1.1.2.3.2	Vodorovné konštrukcie Čerpadlo čerstvého betónu ľahané 10 m ³ /h, dos. 40 m	1	71	89	152	50															
1.1.1.1.2.3.2	Vodorovné konštrukcie Ručná kotúčová píla	1	71	89	152	50															
1.1.1.1.2.3.2	Vodorovné konštrukcie Stolová píla	1	71	89	152	50															
1.1.1.1.2.3.2	Vodorovné konštrukcie Vrtáčka akumulátorová	1	71	89	152	50															
1.1.1.1.2.3.3	Úpravy povrchov podlahy, osadenia Základná omietka na podzemnom podrocko 8 t, 235 kNm	1	169	187	152	50															



IRBIS SLOVAKIA, s.r.o.
 Centrálna 812/13
 08901 Svidník
 IČO: 36451576, IČ DPH: SK2020002160

Závazný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

TECHNOLÓGICKÝ FÁZIS, ETAPA *	Názov a rozmer vozidla, stroja / techn. vybavenia - zariadenia **	Počet	Základ	Stĺpec	Delkový počet hodín	2 tisy počet hodín a viac hodín	Počet	Základ	Stĺpec	Delkový počet hodín	2 tisy počet hodín a viac hodín	Počet	Základ	Stĺpec	Delkový počet hodín	2 tisy počet hodín a viac hodín
1.1.1.1.3.2.1.1. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Vrtačka aluminiarozová	1	57	75	152	51										
1.1.1.1.3.2.1.1. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Miešačka aktívna 0,35 m3	1	57	75	152	51										
1.1.1.1.3.2.1.1. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Omliekača suchých maltových zmesí	1	57	75	152	51										
1.1.1.1.3.2.1.1. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	Miešadlo	1	57	75	152	51										
1.1.1.1.3.2.1.2. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Búracie kladivo	2	15	43	464	135										
1.1.1.1.3.2.1.2. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Ohňová brúška	1	15	43	232	77										
1.1.1.1.3.2.1.2. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	15	43	232	77										
1.1.1.1.3.2.1.3. Presun točár HDV	Výťah stavebný osobno-nákladný 0,65 t, v 31-100m	1	15	75	488	162										
1.1.1.1.3.2.1.3. Presun točár HDV	Nákladný automobil valník nosnosť 7-10 t	1	15	75	488	162										
<p>* Uchádzač vyberie zo zoznamu jednu (1) etapu, technologického procesu. ** Uchádzač uvádza názov vozidla, stroja / techn. vybavenia, zariadenia a priradené technické rozštiepenie. *** Uchádzač uvádza počet stanovených vozidiel, strojov / techn. vybavenia, zariadení plánovaných počas vybranej etapy, technologického procesu. **** Uchádzač uvádza počet plánovaných vozidiel, strojov / techn. vybavenia, zariadení podľa plánovanej koncepcie príslušnej etapy, technologického procesu. Uchádzač nepredáva dátumy. ***** Uchádzač uvádza celkový plánovaný počet hodín za celkové vozidlo, stroje / techn. vybavenie, zariadenia počas vybranej etapy, technologického procesu. ***** Uchádzač uvádza počet / celkový plánovaný počet hodín rozdeľovania vozidla je potrebná súhrlna stopa / techn. vybavenie, zariadenia počas vybranej etapy, technologického procesu.</p>																
Príklad vyplnenia harmonogramu:																
1.1.1.1.3.2.1.3. Presun točár HDV	Nákladný automobil valník, TATRA B15 S1 6x4	2	1	12	12	4	2	15	24	12	4					
1.1.1.1.3.2.1.3. Presun točár HDV	Rýpadlo a hľadisko, Tatra B15 U05	1	1	30	30	10	1	20	30	10	10					



IRBIS SLOVAKIA, s.r.o.
 Centrálna 812/13
 08901 Svidník
 IČO: 36451576, IČ DPH: SK2020002160

1.1.1.8.1.9.202.1	PPV a NZ	Uholové brzdica	1	39	62	184	80	1	225	236	96	32
1.1.1.8.1.9.202.2	PPV a NZ	Škrabce kladivo	1	39	62	184	80	1	225	236	96	32
1.1.1.8.1.9.202.2	PPV a NZ	Multi funkčný rezáky prístoň	1	39	62	184	80	1	225	236	96	32
1.1.1.9.1.												
1.1.1.9.1.		Vrtáča akumulátorová	1	23	40	144	48					
1.1.1.9.1.		Uholové brzdica	1	23	40	144	48					
1.1.1.9.1.		Škrabce kladivo	1	23	40	144	48					
1.1.1.9.2.1.		Teraz príloha	1	20	34	206	80					
1.1.1.9.2.1.		Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	20	34	206	80					
1.1.1.9.2.1.		Škrabce kladivo	1	20	34	206	80					
1.1.1.9.2.2.		Teraz mobilný na automobilovom podvozku 8 t, 120 kNm	1	46	54	70	24					
1.1.1.9.2.2.		Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	46	54	70	24					
1.1.1.9.2.2.		Teraz príloha	1	46	54	70	24					
1.1.1.9.2.3.		Teraz príloha	1	50	61	86	32					
1.1.1.9.2.4.		Uholové brzdica	1	48	61	152	50					
1.1.1.9.2.4.		Uholové brzdica	1	48	61	152	50					
1.1.1.9.2.4.		Vrtáča akumulátorová	1	48	61	152	50					
1.1.1.9.2.4.		Tlakový kompresor	1	48	61	152	50					
1.1.1.9.2.5.		Uholové brzdica	1	23	39	88	28					
1.1.1.9.2.5.		Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	23	39	88	28					
1.1.1.9.2.5.		Vrtáča akumulátorová	1	23	39	88	28					
1.1.1.9.2.5.		Škrabce kladivo	1	23	39	88	28					
1.1.1.9.2.6.		Vrtáča stavby osobno-nákladný 0,85 t, v 20-100m	1	25	41	312	104					
1.1.1.9.2.6.		Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	25	41	312	104					
1.1.1.9.3.1.		Vrtáča akumulátorová	1	51	75	200	60					
1.1.1.9.3.2.		Vrtáča akumulátorová	2	64	89	438	138					
1.1.1.9.3.2.		Uholové brzdica	2	64	89	438	138					
1.1.1.9.3.2.		Uholové brzdica	1	64	89	208	70					
1.1.1.9.3.2.		Tlakový kompresor	1	64	89	208	70					
1.1.1.9.3.3.		Vrtáča akumulátorová	2	29	34	438	138					
1.1.1.9.3.3.		Uholové brzdica	1	29	34	438	138					
1.1.1.9.3.3.		Uholové brzdica	1	29	34	208	70					
1.1.1.9.3.3.		Tlakový kompresor	1	29	34	208	70					
1.1.1.9.3.4.		Uholové brzdica	2	22	36	240	80	2	206	250	340	120
1.1.1.9.3.4.		Uholové brzdica	1	22	36	120	40	1	206	250	340	120
1.1.1.9.3.4.		Vrtáča akumulátorová	1	22	36	120	40	1	206	250	340	120
1.1.1.9.3.4.		Škrabce kladivo	1	22	36	120	40	1	206	250	340	120
1.1.1.9.3.5.		Vrtáča akumulátorová	2	64	96	528	176					
1.1.1.9.3.5.		Uholové brzdica	1	64	96	264	88					
1.1.1.9.3.5.		Uholové brzdica	1	64	96	264	88					
1.1.1.9.5.1.		Tlakový kompresor	1	92	117	208	70					
1.1.1.9.5.1.		Nákladný automobil Valník nosnosť 7-10 t	1	92	117	208	70					
1.1.1.9.5.1.		Teraz mobilný na automobilovom podvozku 8 t, 120 kNm	1	92	117	208	70					

