

Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

TECHNOLOGICKÝ POČES, ETAPA *	Názov a označenie vozidla, stroja / tech. vybavenia - zariadenia **															
		Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Celkový počet hodín *****	Z toho počet hodín s obsluhou *****	Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Celkový počet hodín *****	Z toho počet hodín s obsluhou *****	Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Celkový počet hodín *****	Z toho počet hodín s obsluhou *****
1.1.1.1.1.1.1.5. 8 - RÚROVÉ VEDENIA	hutnia doska min. 450 kg-č.2	1	234	242	108	90										
1.1.1.1.1.1.1.6. - OSTATNE	čerpadlo min. 15 l/s-č.2	1	234	242	108	90										
1.1.1.1.1.1.1.7. PRESUN HMOT HSV	ručné náradie	1	234	242	108	90										
1.1.1.1.1.1.2.1. 1 - MONTAŽE POTRUBIA	ručné náradie elektrické	1	234	242	108	90										
1.1.1.1.1.1.2.1.1. 1 - ZEMNE PRÁCE	nákladné auto (sklápač) Euro 6-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.2. 2 - ZAKLADANIE	rýpadlo-nakladač-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.3. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	sada pažiacich boxov-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.4. 5 - KOMUNIKÁCIE	elektrocentrála 7,5 kW-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.5. 8 - RÚROVÉ VEDENIA	hutnia doska min. 450 kg-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.6. - OSTATNE	čerpadlo min. 15 l/s-č.2	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.1.7. PRESUN HMOT HSV	ručné náradie	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.2.2.1. 1 - MONTAŽE POTRUBIA	ručné náradie elektrické	1	243	257	180	150										
1.1.1.1.1.1.3.1.1. 1 - ZEMNE PRÁCE	nákladné auto (sklápač) Euro 6-č.2	1	258	278	252	210										
1.1.1.1.1.1.3.1.2. 2 - ZAKLADANIE	rýpadlo-nakladač-č.2	1	258	278	252	210										
1.1.1.1.1.1.3.1.3. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	sada pažiacich boxov-č.2	1	258	278	252	210										
1.1.1.1.1.1.3.1.4. 5 - KOMUNIKÁCIE	elektrocentrála 7,5 kW-č.2	1	258	278	252	210										
1.1.1.1.1.1.3.1.5. 8 - RÚROVÉ VEDENIA	hutnia doska min. 450 kg-č.2	1	258	278	252	210										

* Uchádzca vyberie zo zoznamu jednu z etáp, technologický proces.

** Uchádzca vyplní názov vozidla, stroja / tech. vybavenia, zariadenia a presné technické označenie

*** Uchádzca uvedie počet rovnakých vozidiel,strojov/ tech. vybavenia, zariadení plánovaných počas vybranej etapy, technologického procesu.

**** Uchádzca uvedie poradové číslo dňa plánovaného začiatku a poradové číslo dňa plánovaného konca príslušnej etapy, technologického procesu. Uchádzca neuvádza dátumy.

Vysvetlenie:

Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

1.1.1.1.2.7.1.2. 2 - ZAKLADANIE	rýpadlo-nakladač-č.7	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.1.3. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	sada pažiacich boxov-č.7	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.1.4. 5 - KOMUNIKÁCIE	elektrocentrála 7,5 kW-č.7	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.1.5. 8 - RÚROVÉ VEDENIA	hutnia doska min. 450 kg-č.7	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.1.6. - OSTATNE KONŠTRUKCIE A PRÁCE BÚRANIE	čerpadlo min. 15 l/s-č.7	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.1.7. PRESUN HMOT HSV	ručné náradie	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.7.2.1. 1 - MONTÁZE POTRUBIA	zváračka plastových potrubí-č.1	1	341	352	144	120								
1.1.1.1.2.8.1.1. 1 - ZEMNE PRÁCE	nákladné auto (sklápač) Euro 6-č.7	1	353	371	228	190								
1.1.1.1.2.8.1.2. 2 - ZAKLADANIE	rýpadlo-nakladač-č.7	1	353	371	228	190								
1.1.1.1.2.8.1.3. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	sada pažiacich boxov-č.7	1	353	371	228	190								
1.1.1.1.2.8.1.4. 5 - KOMUNIKÁCIE	elektrocentrála 7,5 kW-č.7	1	353	371	228	190								
1.1.1.1.2.8.1.5. 8 - RÚROVÉ VEDENIA	hutnia doska min. 450 kg-č.7	1	353	371	228	190								

Záväzný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

