

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 *****
1.1.1.1.2.1.1. Zemné práce	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	1	153	306	306										
1.1.1.1.2.1.1. Zemné práce	MAN TGS - 8kola	1	1	153	306	306										
1.1.1.1.2.1.1. Zemné práce	Šmykom riadený nakladač CAT 262	1	1	153	612	612										
1.1.1.1.2.1.1. Zemné práce	Zhutňovacia doska	1	1	153	1224	1224										
1.1.1.1.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	21	153	266	266										
1.1.1.1.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	MAN TGS - 8kola	1	21	153	266	266										
1.1.1.1.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	Zhutňovacia doska	1	21	153	1064	1064										
1.1.1.1.2.1.3. Komunikácie	Pásový cestný finišér BF 200 C – 2. §,1,1 - 2 m	1	154	181	224	224										
1.1.1.1.2.1.3. Komunikácie	Roztrekovací a distribútor asfaltu 7 m3	1	154	181	224	224										
1.1.1.1.2.1.3. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM DV+70i VO-S, 7 t	1	154	181	224	224										
1.1.1.1.2.1.3. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM HD+90i VO-S, 9 t	1	154	181	224	224										
1.1.1.1.2.1.4. Rúrové vedenie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	21	153	266	266										
1.1.1.1.2.1.4. Rúrové vedenie	Šmykom riadený nakladač CAT 262	1	21	153	532	532										
1.1.1.1.2.1.4. Rúrové vedenie	Zhutňovacia doska	1	21	153	1064	1064										
1.1.1.1.2.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	1	153	306	306										
1.1.1.1.2.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	MAN TGS - 8kola	1	1	153	306	306										
1.1.1.1.2.1.6. Presun hmôt HSV	Volvo FMX s pridaným hydraulickým zariadením	1	1	153	612	612										
1.1.1.1.2.2.1. Geodetické a kartografické práce																
1.1.1.1.2.2.1.1. Zemné práce	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	1	119	238	238										
1.1.1.1.2.2.1.1. Zemné práce	MAN TGS - 8kola	1	1	119	238	238										
1.1.1.1.2.2.1.1. Zemné práce	Šmykom riadený nakladač CAT 262	1	1	119	476	476										
1.1.1.1.2.2.1.1. Zemné práce	Pretláčacia súprava- (subdodávka)	1	21	25	40	40										
1.1.1.1.2.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	8	119	224	224										
1.1.1.1.2.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	MAN TGS - 8kola	1	8	119	224	224										
1.1.1.1.2.2.1.2. Vodorovné konštrukcie	Zhutňovacia doska	1	8	119	896	896										
1.1.1.1.2.2.1.3. Komunikácie	Pásový cestný finišér BF 200 C – 2. §,1,1 - 2 m	1	120	133	112	112										
1.1.1.1.2.2.1.3. Komunikácie	Roztrekovací a distribútor asfaltu 7 m3	1	120	133	112	112										
1.1.1.1.2.2.1.3. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM DV+70i VO-S, 7 t	1	120	133	112	112										
1.1.1.1.2.2.1.4. Rúrové vedenie	MAN TGS - 8kola	1	8	119	224	224										
1.1.1.1.2.2.1.4. Rúrové vedenie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	8	119	224	224										
1.1.1.1.2.2.1.4. Rúrové vedenie	Šmykom riadený nakladač CAT 262	1	8	119	448	448										
1.1.1.1.2.2.1.4. Rúrové vedenie	Zhutňovacia doska	1	8	119	896	896										
1.1.1.1.2.2.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	1	119	238	238										
1.1.1.1.2.2.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	MAN TGS - 8kola	1	1	119	238	238										
1.1.1.1.2.2.1.6. Presun hmôt HSV	Volvo FMX s pridaným hydraulickým zariadením	1	1	119	476	476										
1.1.1.1.2.3.1. Geodetické a kartografické práce																
1.1.1.1.2.3.1.1. Zemné práce	MAN TGS - 8kola	1	13	24	48	48										
1.1.1.1.2.3.1.1. Zemné práce	Šmykom riadený nakladač CAT 262	1	13	24	72	72										
1.1.1.1.2.3.1.1. Zemné práce	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	13	24	96	96										
1.1.1.1.2.3.1.1. Zemné práce	Zhutňovacia doska	1	13	24	96	96										
1.1.1.1.2.3.1.2. Základanie	Cerpadlo čerstvého betónu typ PUMIX 24/20 m - 5 m3	1	27	30	32	32										
1.1.1.1.2.3.1.2. Základanie	Ponorný vibrátor vo vstavanom miestom, elektr.	1	27	30	32	32										
1.1.1.1.2.3.1.2. Základanie	Zhutňovacia doska	1	27	30	32	32										
1.1.1.1.2.3.1.3. Vzísle a kompletne konštrukcie	Cerpadlo čerstvého betónu typ PUMIX 24/20 m - 5 m3	1	31	44	112	112										
1.1.1.1.2.3.1.3. Vzísle a kompletne konštrukcie	Ponorný vibrátor vo vstavanom miestom, elektr.	1	31	44	112	112										
1.1.1.1.2.3.1.3. Vzísle a kompletne konštrukcie	MAN TGS - 8kola	1	31	44	56	56										
1.1.1.1.2.3.1.4. Komunikácie	Pásový cestný finišér BF 200 C – 2. §,1,1 - 2 m	1	77	78	16	16										
1.1.1.1.2.3.1.4. Komunikácie	Roztrekovací a distribútor asfaltu 7 m3	1	77	78	16	16										
1.1.1.1.2.3.1.4. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM DV+70i VO-S, 7 t	1	77	78	16	16										
1.1.1.1.2.3.1.4.1. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM HD+90i VO-S, 9 t	1	77	78	16	16										
1.1.1.1.2.3.1.5. Úpravy povrchov, podlahy, osadenie																
1.1.1.1.2.3.1.6. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	MAN TGS - 8kola	1	13	45	132	132										
1.1.1.1.2.3.1.6. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Volvo EWR - otočné kolesové rýpadlo s rototilom	1	13	45	66	66										
1.1.1.1.2.3.1.7. Presun hmôt HSV	Volvo FMX s pridaným hydraulickým zariadením	1	13	45	132	132										
1.1.1.1.2.3.1.8.1. Izolácie proti vode a vlhkosti																
1.1.1.1.2.3.1.8.2. Konštrukcie doplnkové kovové																
1.1.1.1.2.3.1.8.3. Dokončovacie práce - n																

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 *****
1.1.1.3.1.3. Komunikácie	Vibračný valec tandemový cestný HAMM HD+90i VO-S, 9 t	1	70	71	16	16										
1.1.1.3.1.4. Rúrové vedenie	MAN TGS - 8kola	1	66	66	2	2										
1.1.1.3.1.4. Rúrové vedenie	Volvo EWR - otvorené kolesové rýpadlo s rototilom	1	66	66	2	2										
1.1.1.3.1.4. Rúrové vedenie	Šmykľom riadený nakladač CAT 262	1	66	66	4	4										
1.1.1.3.1.4. Rúrové vedenie	Zhubňovacia doska	1	66	66	8	8										
1.1.1.3.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	Volvo EWR - otvorené kolesové rýpadlo s rototilom	1	66	69	8	8										
1.1.1.3.1.5. Ostatné konštrukcie a práce-búranie	MAN TGS - 8kola	1	66	69	8	8										
1.1.1.3.1.6. Presun hmôr HSV	Volvo FMX s pridaným hydraulickým zariadením	1	66	69	16	16										
1.1.1.3.1.2.1. Geodetické a kartografické práce																

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

** Uchádzač vypíne názov vozidla, stroja / tech. vybavenia, zariadenia a presné technické označenie

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

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

Vysvetlenie: