

Závazný časový návrh realizácie diela															
TECHNOLOGICKÝ POCES, ETAPA **	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	
STARÁ ŠKOLA - prístavba a prestavba na Materskú školu															
1. Celkové hodnotenie															
1.1. Celková cena v EUR bez DPH (JC) / s DPH (CC)															
1.1.1. STARÁ ŠKOLA - prístavba a prestavba na Materskú školu															
1.1.1.1. PRÁCE A DODÁVKY HSV															
1.1.1.1.1. 1 - ZEMNE PRÁCE	1	7													
1.1.1.1.2. 2 - ZÁKLADY			8	12											
1.1.1.1.3. 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE					13	25									
1.1.1.1.4. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							26	46							
1.1.1.1.5. 6 - ÚPRAVY POVRCHOV. PODLAHY. VÝPLNE									40	53					
1.1.1.1.6. 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1	50													
1.1.1.2. PRÁCE A DODÁVKY PSV															
1.1.1.2.1. 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti					13	25									
1.1.1.2.2. 712 - Povlakové krytiny	1	7													
1.1.1.2.3. 713 - Izolácie tepelné									40	50					
1.1.1.2.4. 721 - Vnútorná kanalizácia							30	40							
1.1.1.2.5. 722 - Vnútorný vodovod							30	40							
1.1.1.2.6. 723 - Vnútorný plynovod							30	40							
1.1.1.2.7. 724 - Strojné vybavenie							30	40							
1.1.1.2.8. 725 - Zariadenie predmety											50	58			
1.1.1.2.9. 731 - Kotelne											50	58			
1.1.1.2.10. 732 - Strojovne											50	58			
1.1.1.2.11. 733 - Rozvod potrubia									40	50					
1.1.1.2.12. 734 - Armatúry											50	58			
1.1.1.2.13. 735 - Vykurovacie telesá											50	58			
1.1.1.2.14. 762 - Konštrukcie tesárske									40	50					
1.1.1.2.15. 763 - Konštrukcie - drevostavby											50	58			
1.1.1.2.16. 764 - Konštrukcie klampiarske											50	58			
1.1.1.2.17. 765 - Krytiny tvrdé									40	50					
1.1.1.2.18. 766 - Konštrukcie stolárske											55	60			
1.1.1.2.19. 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné											55	60			
1.1.1.2.20. 771 - Podlahy z dlaždíc keramických											55	60			
1.1.1.2.21. 775 - Podlahy vlysové a parketové											55	60			
1.1.1.2.22. 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek											55	60			
1.1.1.2.23. 784 - Maľby											58	60			
1.1.1.3. PRÁCE A DODÁVKY M															
1.1.1.3.1. M21 - 155 Elektromontáže															
1.1.1.3.1.1. Umelé osvetlenie a vnút.silnopr.rozvody + slaboprád															
1.1.1.3.1.1.1. Montáž C-210 M									40	55					
1.1.1.3.1.1.3. ROZVÁDZAČE - ZOSTAVOVANIE											55	60			

Závazný časový návrh realizácie diela														
TECHNOLOGICKÝ PROCES, ETAPA **	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *	Začiatok *	Koniec *
Vysvetlenie:	<p>* Uchádzač je povinný vyplniť všetky základné položky (s bielym pozadím) a uviesť vždy poradové číslo (v rozpätí od 1. do ... dňa plánovaného začiatku a plánovaného konca príslušnej etapy, technologického procesu, s dodržaním nadväznosti na ostatné etapy, technologické postupy. Uchádzač neúvádza dátumy. V prípade potreby doplnenia ďalších fázy (Začiatok - Koniec), ktoré sa nazmestia do jedného zošitu, uchádzač vyplní tieto fázy do rovnakej poskytnutej šablóny, ale uloží ich do nového súboru.</p>													

Závazný návrh realizácie diela – pracovníci

TECHNOLÓGICKÝ POČES, ETAPA *	Typ pracovníka **	Druh kľúčového odborníka podľa osobitného právneho predpisu ***	Pracovná pozícia ****	Počet pracovníkov *****			Počet hodín spolu *****	Počet pracovníkov *****			Počet hodín spolu *****
				Začiatok *****	Koniec *****	Počet pracovníkov *****		Začiatok *****	Koniec *****	Počet pracovníkov *****	
1.1.1.1.1. 1- ZEMNÉ PRÁČE	Iný pracovník		Pomocník	4	8	12	160				
1.1.1.1.3. 3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	Iný pracovník		Murár	6	13	25	624				
1.1.1.1.4. 4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE	Iný pracovník		Murár	6	26	46	1008				
1.1.1.1.5. 6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	Iný pracovník		Murár	10	40	53	1040				
1.1.1.1.6. 9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁČE	Iný pracovník		Pomocník	10	1	50	3200				
1.1.1.2.1. 711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	Iný pracovník		Izolatér	3	13	25	312				
1.1.1.2.2. 712 - Povlakové krytiny	Iný pracovník		Pokrývač	4	1	7	224				
1.1.1.2.3. 713 - Izolácie tepelné	Iný pracovník		Izolatér	3	40	50	240				
1.1.1.2.4. 721 - Vnútorná kanalizácia	Iný pracovník		Vodár	3	30	40	240				
1.1.1.2.5. 722 - Vnútorný vodovod	Iný pracovník		Vodár	3	30	40	240				
1.1.1.2.6. 723 - Vnútorný plynovod	Iný pracovník		Plynár	2	30	40	160				
1.1.1.2.7. 724 - Strojné vybavenie	Iný pracovník		Vodár	3	30	40	240				
1.1.1.2.8. 725 - Zariaďovacie predmety	Iný pracovník		Vodár	3	50	58	216				
1.1.1.2.9. 731 - Kotelne	Iný pracovník		Kúrenár	4	50	58	288				
1.1.1.2.10. 732 - Strojovne	Iný pracovník		Kúrenár	4	50	58	288				
1.1.1.2.11. 733 - Rozvod potrubia	Iný pracovník		Kúrenár	4	40	50	320				
1.1.1.2.12. 734 - Armatúry	Iný pracovník		Kúrenár	4	50	58	288				
1.1.1.2.13. 735 - Vykurovacie telesá	Iný pracovník		Kúrenár	4	50	58	288				
1.1.1.2.14. 762 - Konštrukcie tesárske	Iný pracovník		Tesár	5	40	50	400				
1.1.1.2.15. 763 - Konštrukcie - drevostavby	Iný pracovník		Sadrokartonista	3	50	58	216				
1.1.1.2.16. 764 - Konštrukcie klampiarske	Iný pracovník		Klampiár	3	50	58	216				
1.1.1.2.17. 765 - Krytiny tvrdé	Iný pracovník		Klampiár	3	40	50	240				
1.1.1.2.18. 766 - Konštrukcie stolárske	Iný pracovník		Stolár	2	55	60	96				
1.1.1.2.19. 767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	Iný pracovník		Zámočník	4	55	60	192				
1.1.1.2.20. 771 - Podlahy z dlaždíc keramických	Iný pracovník		Obkladač	3	55	60	144				
1.1.1.2.21. 775 - Podlahy výšové a parketové	Iný pracovník		Stolár	2	55	60	96				
1.1.1.2.22. 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek	Iný pracovník		Obkladač	3	55	60	144				
1.1.1.2.23. 784 - Maľby	Iný pracovník		Maliar	2	55	60	96				
1.1.1.3.1.1.1. Montáž C-210 M	Kľúčový odborník	1. Elektrotechnik -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. , alebo ekvivalent		3	40	55	360				
1.1.1.3.1.1.3. ROZVÁDZAČE - ZOSTAVOVANIE	Kľúčový odborník	1. Elektrotechnik -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. , alebo ekvivalent		1	55	60	40				
1.1.1.3.1.1.4. Stavebné úpravy C 801-3	Iný pracovník		Pomocník	2	45	55	160				
1.1.1.3.1.1.5. zemné práce C-460 M	Iný pracovník		Pomocník	3	45	55	240				
1.1.1.3.1.1.6. Odborná prehliadka a skúšky	Kľúčový odborník	4. Revizny technik, technické zariadenie elektrické -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	55	60	40				
1.1.1.3.1.2.1. Montáž C-210 M	Kľúčový odborník	1. Elektrotechnik -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. , alebo ekvivalent		3	30	55	600				
1.1.1.3.1.2.3. zemné práce C-460 M	Iný pracovník		Pomocník	3	30	55	600				
1.1.1.3.1.2.4. Odborná prehliadka a skúšky	Kľúčový odborník	4. Revizny technik, technické zariadenie elektrické -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. ak sa návaznosť uplatňuje, alebo ekvivalent		1	55	60	40				
1.1.1.3.1.3.1. Montáž C-210 M	Kľúčový odborník	1. Elektrotechnik -v zmysle zákona č. 124/2006 Z.z. v návaznosti na Vyhlášku MPSVaR č. 508/2009 Z.z. , alebo ekvivalent		3	45	55	240				

Závazný návrh realizácie diela – pracovníci

TECHNOLOGICKÝ PROCES, ETAPA *	Typ pracovníka **	Druh kľúčového odborníka podľa osobitného právneho predpisu ***	Pracovná pozícia ****	Pracovník			Pracovník				
				Počet pracovníkov *****	Začiatok *****	Koniec *****	Počet hodín spolu *****	Počet pracovníkov *****	Začiatok *****	Koniec *****	Počet hodín spolu *****

* Uchádzač vyberie zo zoznamu jednu z etáp, technologický proces. Zoznam etáp, technologický proces je príloha súťažných podkladov.
 ** Uchádzač vyberie ku každej etape, technologickému procesu či ide o kľúčového experta alebo iného pracovníka
 *** Ak uchádzač vybral typ pracovníka „Kľúčový odborník“ uvedie typ kľúčového odborníka. Ak uchádzač vybral typ pracovníka „Iný pracovník“ túto bunku nevyplní.

Závazný návrh realizácie diela - vozidla, stroje a zariadenia

TECHNOLOGICKÝ PROCES, ETAPA **	Názov a označenie vozidla, stroja / tech. vybavenia - zariadenia *												
		Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Počet hodín spolu ***	Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Počet hodín spolu ***	Počet ***	Začiatok ****	Koniec ****	Počet hodín spolu ***
**** Uchádzač uvedie poradové číslo (v rozpätí od 1. do ...) dňa plánovaného začiatku a plánovaného konca príslušnej etapy, technologického procesu. Uchádzač neúvádza dátumy.													