

**KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ PLÁN (KSP Č. 18)**
**ZÁKAZKA: „Rekonštrukcia priestorov pre osadenie prístroja pre urológiu, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Bratislava - Petržalka“**

P. č.	Predmet kontroly <b>Vnútročné omietky</b>	Kontro- lu vyko- ná *	Spôsob kontroly	Predpis - podklad Norma (číslo)	Výsledok Áno - nie	KONTROLU			Pozn. Doklady
						VYKONAL	PREVERIL	PREVZAL	
1.	Preberanie materiálu (preukázanie vlastností)	HSV	C	TP PD		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Doc. list SD
2.	Pripravenosť stavebných konštrukcií a pracoviska	HSV	P	PD TP		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD
3.	Úprava podkladu (požiadavky na podklad)	HSV	P	TP-22 PD STN EN 13914-2		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD
4.	Spracovanie a nanášanie omietkových zmesí	HSV	P	TP-22 PD STN EN 13914-2		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD
5.	Vystužovanie, kotvenie a dilatácie omietky	HSV	P	TP-22 PD STN EN 13914-2		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD
6.	Kontrola kvality vyhotovenej omietky (rovinnosť, kvalita povrchu)	HSV	P M	TP-22 PD STN EN 13914-2		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD Protokol
7.	Ošetrovanie čerstvej omietky	HSV	P	TP-22 PD STN EN 13914-2		Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	Meno Dňa Podpis	SD

Vysvetlivky: \* HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geodet, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na výrobu, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument: Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP: 03/2023

**KONTROLNÝ A SKÚŠOBNÝ PLÁN (KSP Č. 19)****ZÁKAZKA: „Rekonštrukcia priestorov pre osadenie prístroja pre urológiu, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, Bratislava - Petržalka“**

P. č.	Predmet kontroly <b>Matby</b>	Kontro- lu vyko- ná *	Spôsob kontroly	Predpis - podklad Norma (číslo)	Výsledok Áno - nie	KONTROLU VYKONAL			KONTROLU PREVERIL			KONTROLU PREVZAL			Pozn. Doklady
						Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	
1.	Preberanie materiálu (preukázanie vlastností)	HSV	C	PD		Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	Dod. list SD
2.	Kontrola podkladu a pripravenosť stavebných konštrukcií	HSV	P M	PD		Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	SD
3.	Kontrola výslednej kvality malieb	HSV	P	PD		Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	Meno	Dňa	Podpis	SD

Vysvetlivky: \* HSV: kontrolu vykoná stavbyvedúci alebo majster HSV, PSV: kontroly vykoná majster PSV, SKUS: skúšobňa, G: geo-  
det, T: technolog, S: špecialista, P: prehliadka podľa projektovej dokumentácie a technických noriem, C: certifikát na  
výrobok, M: meranie geometrických veličín, S: skúška fyzikálnych veličín, PD: projektová dokumentácia

Dokument: Kontrolný a skúšobný plán (KSP)

Dátum vypracovania KSP: 03/23



**ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV A PODIEL SUBDODÁVOK**

**Povinnosť uchádzača** uviesť subdodávateľov a podiel subdodávok.

Povinnosť byť zapísaný do registra partnerov verejného sektora sa vzťahuje aj na subdodávateľa uchádzača, ktorý ma povinnosť byť zapísaný registri partnerov verejného sektora a ktorý sa má podieľať na plnení zmluvy. Táto povinnosť sa vzťahuje na subdodávateľa po celú dobu trvania zmluvy).

	<b>Subdodávateľ</b> (obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, IČO)	<b>Kontaktná osoba</b> (meno a priezvisko, dátum narodenia, adresa pobytu tel. číslo, e-mail)	<b>Popis prác/služieb vykonávaných subdodávateľom</b> (odkaz na stavebný objekt, jeho časť, prípadne prevádzkový servis)	<b>Podiel plnenia zmluvy v % z celkového objemu stavebných prác a prevádzkového servisu</b>
1.				0,0
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				

**Metrostav Slovakia a.s.**

Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava 26

IČO 47 144 190

(9)





**Preberací protokol staveniska**  
(vzor)

<b>Preberací protokol staveniska</b>		
Názov stavby:		

Prítomní:		
	meno, priezvisko, titul	Organizácia
Za zhotoviteľa:		
Za objednávateľa		
Za vlastníka/správcu		
Stavebný dozor		
Prezenčná listina je súčasťou <b>Zápisu z odovzdania staveniska</b>		
Odovzdanie staveniska bolo zvolané kým:		dňa :

Komisia v uvedenom zložení sa oboznámila s projektom stavby, vykonala obhliadku staveniska a konštatuje nasledovné:	
1.	Stavba sa realizuje na základe stavebného povolenia č. _____, zo dňa _____, vydaného
2.	Stavenisko (je/nie) spôsobilé na realizáciu stavebných prác. (je/nie je) zbavené nárokov tretích osôb.
3.	Umiestnenie staveniska: Na území SR - Katastrálne územie :
4.	Podzemné inžinierske siete je/nie je potrebné vytýčiť
5.	Prijazd na stavenisko:
6.	Zdroj vody
	* voda pre stavebné účely:
	* pitná voda:

7. Odber elektrickej energie:

8. Smerové a výškové vytýčenie staveniska: **Zabezpečuje dodávateľ**

9. Plochy pre uskladnenie stavebných výrobkov a materiálov: **Zabezpečuje si dodávateľ**

10. Sociálne objekty zariadenia staveniska : **Zabezpečuje si dodávateľ**

11. Kancelárie: **Zabezpečuje si dodávateľ**

12. Skladovanie stavebného odpadu: **Zabezpečuje si dodávateľ**

13. Medziskládka na uloženie drevín a krovím po výrube:

14. V prípade úrazu sa bude postupovať v zmysle traumatologického plánu zhotoviteľa

15. Výkonom funkcie stavebného dozoru zo strany stavebníka je poverený:

16. Výkonom funkcie stavbyvedúceho zo strany dodávateľa stavby je poverený:

Na základe vyššie uvedených skutočností, dnešným dňom stavebník odovzdáva stavenisko zhotoviteľovi, ktorý toto preberá bez pripomienok/s pripomienkami. Práce budú realizované v súlade s uzatvorenou ZoD č.: s termínom ukončenia:

**PRIPOMIENKY:**

Dokumentácia stavby, poskytnutá zhotoviteľovi:  
Projektová dokumentácia DSP v 2 vyhotoveniach paré č. ; 1x v digitálnej forme  
Stavebné povolenie č. zo dňa: vydané dňa:

V Bratislave dňa:

Prílohy Zápisu z odovzdania staveniska:  
Prezenčná listina  
Zoznam odovzdaných dokladov



Príloha č. 6 ku zmluve o dielo

Preberací protokol diela  
(vzor)

	Preberací protokol diela	Dátum preberacieho Konania
		Číslo zápisu
Objednávateľ:  osoba poverená prevzatím diela:		
Názov diela (stavby alebo jej dokončenej časti)		
Popis podľa objednávky ( alebo Zmluvy o Dielo )		
Objednávka č. ( Zmluva o Dielo )		
Zhodnotenie akosti vykonaných prác a ich porovnanie s technickými podmienkami  Práce boli/ neboli* vykonané v zmysle objednávky, zmluvy o dielo, projektovej dokumentácie, technických noriem,		
Súpis ojedinelých drobných nedorobkov a väd zrejmých pri odovzdaní a prevzatí	termín odstránenia:	
Zoznam odovzdaných dokladov a dokumentácie:		
Ďalšie dohodnuté podmienky		

Vyjadrenie účastníkov konania

Zhotoviteľ odovzdáva a objednávateľ preberá dielo podľa ustanovení Obchodného zákonníka.

Objednávateľ:  Zhotoviteľ:	Meno	Funkcia	Podpis
----------------------------------	------	---------	--------

## Príloha č. 7 ku zmluve o dielo

### Podmienky pre uplatnenie dodávky ekvivalentných výrobkov, zariadení a materiálov použitých pri oceňovaní predmetu zmluvy.

- 1) Výrobok, zariadenie alebo materiál v projekte, ktorý zhotoviteľ plánuje použiť ako „ekvivalent“ nemôže vyvolať zmenu jednotkovej, alebo celkovej ceny uvedenej vo výkaze výmer. V prípade, ak zhotoviteľ navrhne ekvivalent, ktorý bude mať za následok zmenu projektu v čiastočnom, alebo úplnom rozsahu, nesie finančnú zodpovednosť za prípadné škody spôsobené touto zmenou počas celej doby zhotovovania diela ako i počas záručnej doby.
- 2) Výrobok, zariadenie alebo materiál uvedený v projektovej dokumentácii, ktorý zhotoviteľ plánuje použiť, ako „ekvivalent“ musí splniť vlastnosti podľa projektovej dokumentácie a platnej STN EN. V prípade, ak zhotoviteľ navrhne ekvivalent, ktorý splní technické vlastnosti podľa platných noriem STN EN, musí spolu s jeho dodaním predložiť potvrdenie od nezávislej inštitúcie, že ním dodaný predmet plnenia je ekvivalentný v požadovaných technických parametroch podľa projektovej dokumentácie.
- 3) Ekvivalentný výrobok, zariadenie alebo materiál je zhotoviteľ oprávnený zabudovať do stavby až po jeho odsúhlasení technickým dozorom investora (záznam v stavebnom denníku, prípadne zápis z kontrolného dňa, alebo preberací protokol). Spolu s dodaním ekvivalentu je zhotoviteľ povinný upovedomiť o tejto skutočnosti projektanta, ktorý ho zapracuje do projektu skutočného vyhotovenia.

**Metrostav Slovakia a.s.**  
Mlynské Nivy 68, 824 77 Bratislava 26  
IČO 47 144 190  
(9)



