

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :**

**Uchádzač** PRO EXTERIER s.r.o.  
**Zadávateľ**

P. *	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]
					MAT	MON	DEM	
1		3	4	5				
		1. Oporný múrik nízky	kpl	1,00				219,77
		2. Oporné múriky s kvetináčmi a schodíkmi	kpl	1,00				1858,49
		3. Oporný múrik nízky	kpl	1,00				344,15
		4. Oporný múrik s kvetináčom OREZ	kpl	1,00				1054,64
		5. Oporný múrik	kpl	1,00				196,05
		6. Oporný múrik s el. rozvádzačom	kpl	1,00				619,83
		7. Oporný múrik	kpl	1,00				232,54
		8. Oporný múrik	kpl	1,00				661,29
		9. Oporný múrik s kvetináčom	kpl	1,00				1807,05
		10. Oporný múrik s kvetináčom OREZ	kpl	1,00				625,15
		11. Oporný múrik	kpl	1,00				175,83
		12. Oporný múrik	kpl	1,00				641,59
		13. Oporný múrik s el. rozvádzačom	kpl	1,00				324,37
		14. Oporný múrik	kpl	1,00				591,63
		15. Oporný múrik s kvetináčom	kpl	1,00				1559,43
		16. Oporný múrik s kvetináčom OREZ	kpl	1,00				972,18
		17. Oporný múrik	kpl	1,00				185,49
		18. Oporný múrik	kpl	1,00				417,00
		19. Oporný múrik s el. rozvádzačom	kpl	1,00				494,76
		20. Oporný múrik	kpl	1,00				446,13
		21. Oporný múrik s kvetináčom	kpl	1,00				1325,65
		22. Oporný múrik s kvetináčom OREZ	kpl	1,00				613,51
		23. Oporný múrik	kpl	1,00				747,56
		24. Oporný múrik	kpl	1,00				146,79

**SPOLU bez DPH :**

**0,00**

**0,00**

**0,00**

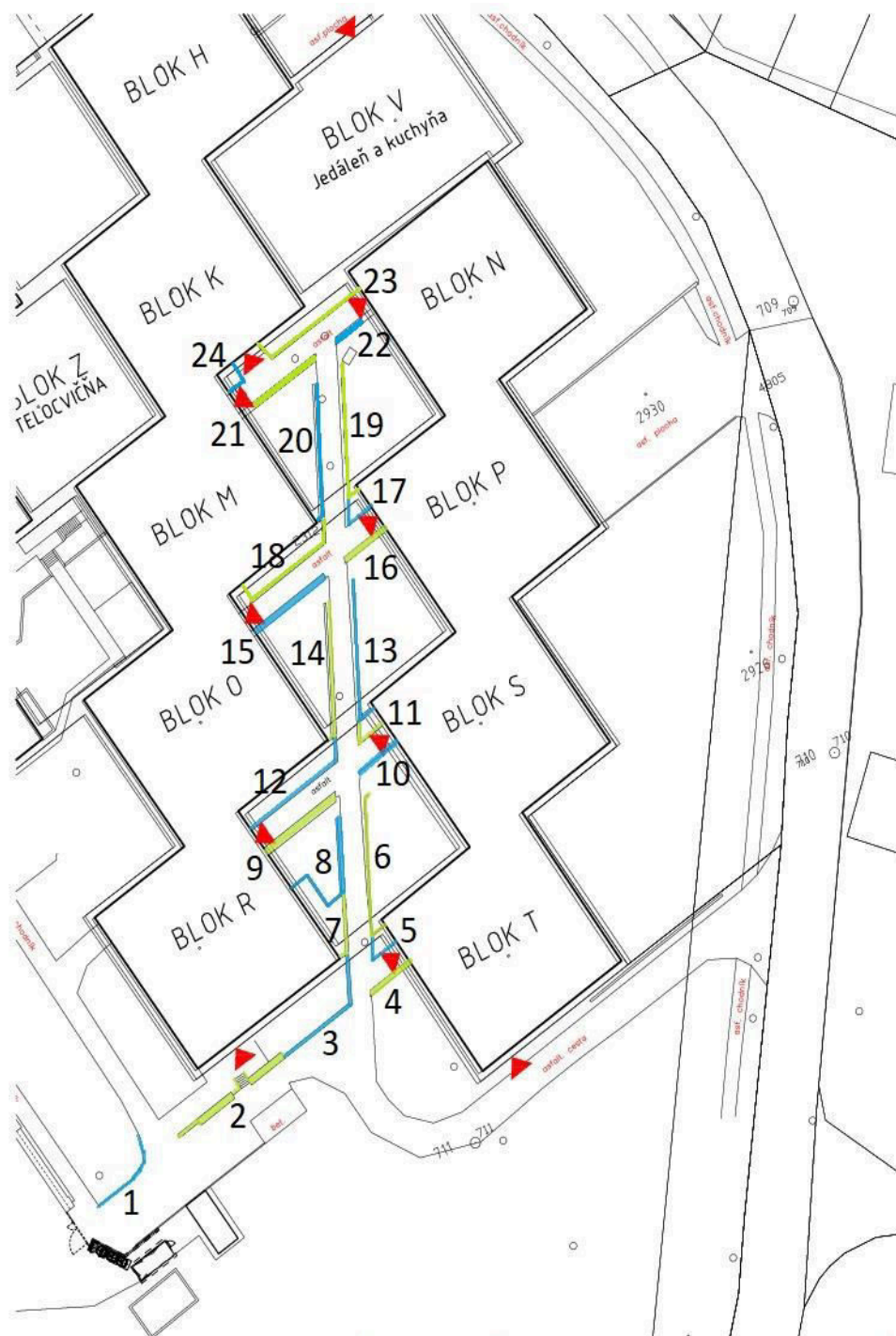
**16260,88**

Stavba :  
Objekt :  
Časť :

UNIBA - Bratislava

**Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky**

Uchádzač  
Zadávatel'



**OPRAVA OPORNÝCH MÚRIKOV NA INTERNÁTE**

**MLYNSKÁ DOLINA**

**ÁTRIOVÉ DOMKY**  
SITUÁCIA

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 1.Oporný múrik nízky

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	požstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		

### 1.Oporný múrik nízky

#### stavebné úpravy

0,00      0,00      0,00      219,77

		- osekánie porušených omietok	m2	0,50	15,00				7,50	
		- vyčistenie trhlín do hĺbky	m	1,50	4,00				6,00	
		- obrúsenie náterov	m2	6,72	3,90				26,21	
		- očistenie povrchov	m2	6,72	2,00				13,44	
		- sanácia trhlín	m	1,50	17,00				25,50	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	6,72	15,00				100,80	
		- náter farbou na betón	m2	6,72	6,00				40,32	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii trhlín s použitím vhodného prípravku, napr. hrubá reprofilačná vrstva JUBOSAN C120, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 2.Oporné múriky s kvetináčmi a schodíkmi

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.	Kód položky	Popis	mj	ožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

## 2.Oporné múriky s kvetináčmi a schodíkmi

					0,00	0,00	0,00	1858,49
<b>stavebné úpravy</b>								
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináčov	m3	2,50	35,00			87,50
		- osekánie porušených omietok	m2	0,40	15,00			6,00
		- vyčistenie trhlín do hĺbky a prasklín	m	10,60	3,00			31,80
		- odstránenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	5,00	12,00			60,00
		- obrúsenie náterov	m2	55,82	2,20			122,80
		- očistenie povrchov	m2	55,82	1,30			72,57
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	5,00	13,00			65,00
		- sanácia trhlín a odokrytej výstuže a prasklín	m	10,60	7,00			74,20
		- penetrácia vaní kvetináčov	m2	16,00	2,10			33,60
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vaní kvetináčov	m2	16,00	3,00			48,00
		- hydroizolácia II zarovnávacía vaní kvetináčov	m2	16,00	3,80			60,80
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	16,00	7,00			112,00
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vaniach kvetináčov	m2	16,00	3,00			48,00
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	39,82	15,00			597,30
		- náter farbou na betón	m2	39,82	6,00			238,92
		- vyplnenie kvetináčov novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	2,50	80,00			200,00

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z obidvoch kvetináčov- vaní.Osekajú sa všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstránia sa aj všetky pôvodné odtokové rúrky.Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vaní.Osadia sa nové odtokové rúrky,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a obnaženej výstuže a prasklín (mimo vaní kvetináčov) s použitím vhodného prípravku- antikorožného prednástreku napr. JUBOSAN C110 + hrubá reprofilačná vrstva JUBOSAN C120, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadených odtokových rúrok sa použije taktiež napr.JUBOSAN C110. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vaní kvetináčov prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín a trhlín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vaní kvetináčov sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika (mimo vaní kvetináčov) reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplnia vane kvetináčov vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 3.Oporný múrik nízky

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>3.Oporný múrik nízky</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>344,15</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,50	15,00				7,50	
		- vyčistenie prasklín	m	11,87	3,00				35,61	
		- obrúsenie náterov	m2	11,27	2,20				24,79	
		- očistenie povrchov	m2	11,27	1,30				14,65	
		- sanácia prasklín	m	11,87	2,10				24,93	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	11,27	15,00				169,05	
		- náter farbou na betón	m2	11,27	6,00				67,62	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúšia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr.reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtláča (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL.Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 4.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.	Kód položky	Popis	mj	ožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

#### 4.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

stavebné úpravy						0,00	0,00	0,00	1054,64
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	1,37	35,00				47,95
		- osekánie porušených omietok	m2	0,30	15,00				4,50
		- odrezanie prečnievajúcej časti múrika	m	2,00	30,00				60,00
		- vyčistenie trhlín do hĺbky a prasklín	m	12,00	3,00				36,00
		- ostrárenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	1,00	12,00				12,00
		- obrúsenie náterov	m2	28,10	2,20				61,82
		- očistenie povrchov	m2	28,10	1,30				36,53
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	1,00	13,00				13,00
		- uzavretie orezanej časti výmurovku z vápennopieskových tehál (VPC) hr.150mm	m2	0,22	40,00				8,80
		- sanácia trhlín a prasklín	m	12,00	7,00				84,00
		- penetrácia vane kvetináča	m2	4,60	2,10				9,66
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vane kvetináča	m2	4,60	3,00				13,80
		- hydroizolácia II zarovnávací vaní kvetináčov	m2	4,60	3,80				17,48
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	4,60	7,00				32,20
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vani kvetináča	m2	4,60	3,00				13,80
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	23,50	15,00				352,50
		- náter farbou na betón	m2	23,50	6,00				141,00
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	1,37	80,00				109,60

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Odreže sa prečnievajúca časť kvetináča po líniu podstavca.Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstráni sa pôvodná odtoková rúrka. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane. Osadí sa nová odtoková rúrka,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Bočná (obnažená) stena vane sa zamuruje vhodným materiálom, napr.Vápennopieskové tehly (VPC), so zarovnaním na líniu podstavca.Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a prasklín (mimo vane kvetináča) s použitím vhodného prípravku napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadených odtokových rúrok sa použije taktiež napr.reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odkrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vane kvetináča sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika (mimo vane kvetináča) reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplní vaňa kvetináča vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 5.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	požstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

### 5.Oporný múrik

#### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 196,05

	- osekánie porušených omietok	m2	0,10	15,00				1,50	
	- vyčistenie prasklín	m	5,00	3,00				15,00	
	- obrúsenie náterov	m2	6,90	2,20				15,18	
	- očistenie povrchov	m2	6,90	1,30				8,97	
	- sanácia prasklín	m	5,00	2,10				10,50	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	6,90	15,00				103,50	
	- náter farbou na betón	m2	6,90	6,00				41,40	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 6.Oporný múrik s el. rozvádzačom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>6.Oporný múrik s el. rozvádzačom</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>619,83</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,20	15,00				3,00	
		- vyčistenie prasklín	m	6,20	3,00				18,60	
		- obrúsenie náterov	m2	22,49	2,20				49,48	
		- očistenie povrchov	m2	22,49	1,30				29,24	
		- sanácia prasklín	m2	22,49	2,10				47,23	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	22,49	15,00				337,35	
		- náter farbou na betón	m2	22,49	6,00				134,94	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.



**Stavba :** UNIBA - Bratislava

**SPOLU bez DPH :**

**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky

sadzba DPH 20% :

**Časť :** 7.Oporný múrik

SPOLU s DPH :

**Uchádzač**

**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

### 7.Oporný múrik

#### stavebné úpravy

0,00

0,00

0,00

232,54

	- osekánie porušených omietok	m2	1,50	15,00				22,50	
	- vyčistenie trhlín do hĺbky a prasklín	m	8,25	3,00				24,75	
	- obrúsenie náterov	m2	7,24	2,20				15,93	
	- sanácia trhlín a prasklín	m	8,25	2,10				17,33	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	7,24	15,00				108,60	
	- náter farbou na betón	m2	7,24	6,00				43,44	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Očistia sa (aj vodou) kompletne všetky ostatné povrchy múrika. múrika. Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a prasklín s použitím vhodného prípravku, napr.reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto realizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL.Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 8.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

### 8.Oporný múrik

#### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 661,29

	- osekánie porušených omietok	m2	0,20	15,00				3,00	
	- vyčistenie prasklín	m	15,80	3,00				47,40	
	- obrúsenie náterov	m2	23,58	2,20				51,88	
	- očistenie povrchov	m2	23,58	1,30				30,65	
	- sanácia prasklín	m	15,80	2,10				33,18	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	23,58	15,00				353,70	
	- náter farbou na betón	m2	23,58	6,00				141,48	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 9.Oporný múrik s kvetináčom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

### 9.Oporný múrik s kvetináčom

#### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 1807,05

		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináčov	m3	2,66	35,00				93,10	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,30	15,00				4,50	
		- vyčistenie trhlín do hĺbky a prasklín	m	25,50	3,00				76,50	
		- odstránenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	2,00	12,00				24,00	
		- obrúsenie náterov	m2	49,40	2,20				108,68	
		- očistenie povrchov	m2	49,40	1,30				64,22	
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	2,00	13,00				26,00	
		- sanácia trhlín a prasklín	m	25,50	7,00				178,50	
		- penetrácia vaní kvetináčov	m2	8,88	2,10				18,65	
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vaní kvetináčov	m2	8,88	3,00				26,64	
		- hydroizolácia II zarovnávacía vaní kvetináčov	m2	8,88	3,80				33,74	
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	8,88	7,00				62,16	
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vaniach kvetináčov	m2	8,88	3,00				26,64	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	40,52	15,00				607,80	
		- náter farbou na betón	m2	40,52	6,00				243,12	
		- vyplnenie kvetináčov novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	2,66	80,00				212,80	

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstráni sa aj všetky pôvodné odtokové rúrky.Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane.Osadia sa nové odtokové rúrky,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a a prasklín (mimo vane kvetináča) s použitím vhodného prípravku napr. JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtláča (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadených odtokových rúrok sa použije taktiež napr.JUBOSAN C130. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín a trhlín vtláča (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vaní kvetináčov sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika (mimo vane kvetináča) reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplnia vane kvetináčov vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

Stavba : UNIBA - Bratislava  
 Objekt : Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
 Časť : 10.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

SPOLU bez DPH :  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

Uchádzač  
 Zadávateľ

P. č.	Kód položky	Popis	mj	ožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		

### 10.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

#### stavebné úpravy

					0,00	0,00	0,00	625,15		
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	0,81	35,00				28,35	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,30	15,00				4,50	
		- odrezanie prečnievajúcej časti múrika	m	2,00	30,00				60,00	
		- vyčistenie prasklín	m	6,00	3,00				18,00	
		- ostrárenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	1,00	12,00				12,00	
		- obrúsenie náterov	m2	15,50	2,20				34,10	
		- očistenie povrchov	m2	15,50	1,30				20,15	
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	1,00	13,00				13,00	
		- uzavretie orezanej časti výmurovku z vápennopieskových tehál (VPC) hr.150mm	m2	0,22	40,00				8,80	
		- sanácia prasklín	m	6,00	7,00				42,00	
		- penetrácia vane kvetináča	m2	2,88	2,10				6,05	
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vane kvetináča	m2	2,88	3,00				8,64	
		- hydroizolácia II zarovnávací vaní kvetináčov	m2	2,88	3,80				10,94	
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	2,88	7,00				20,16	
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vani kvetináča	m2	2,88	3,00				8,64	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	12,62	15,00				189,30	
		- náter farbou na betón	m2	12,62	6,00				75,72	
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	0,81	80,00				64,80	

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Odreže sa prečnievajúca časť kvetináča po líniu podstavca.Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstráni sa pôvodná odtoková rúrka. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane. Osadí sa nová odtoková rúrka,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Bočná (obnažená) stena vane sa zamuruje vhodným materiálom, napr.Vápennopieskové tehly (VPC), so zarovnaním na líniu podstavca.Následne sa pristúpi k sanácii prasklín (mimo vaní kvetináčov) s použitím vhodného prípravku- napr. hrubá reprofilačná vrstva JUBOSAN C120, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlacia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadenej odtokovej rúrky sa použije taktiež napr.JUBOSAN C110.Pripadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlacia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vane kvetináča sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplní vaňa kvetináča vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 11.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>11.Oporný múrik</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>175,83</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,50	15,00				7,50	
		- vyčistenie prasklín	m	2,50	3,00				7,50	
		- obrúsenie náterov	m2	6,35	2,20				13,97	
		- očistenie povrchov	m2	6,35	1,30				8,26	
		- sanácia prasklín	m	2,50	2,10				5,25	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	6,35	15,00				95,25	
		- náter farbou na betón	m2	6,35	6,00				38,10	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 12.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>12.Oporný múrik</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>641,59</b>	
		- osekание porušených omietok	m2	1,50	15,00				22,50	
		- vyčistenie prasklín	m	17,00	3,00				51,00	
		- obrúsenie náterov	m2	21,73	2,20				47,81	
		- očistenie povrchov	m2	21,73	1,30				28,25	
		- sanácia prasklín	m	17,00	2,10				35,70	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	21,73	15,00				325,95	
		- náter farbou na betón	m2	21,73	6,00				130,38	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 13.Oporný múrik s el. rozvádzačom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>13.Oporný múrik s el. rozvádzačom</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>324,37</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,10	15,00				1,50	
		- vyčistenie prasklín	m	1,00	3,00				3,00	
		- obrúsenie náterov	m2	12,97	2,20				28,53	
		- očistenie povrchov	m2	12,97	1,30				16,86	
		- sanácia prasklín	m	1,00	2,10				2,10	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	12,97	15,00				194,55	
		- náter farbou na betón	m2	12,97	6,00				77,82	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 14.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>14.Oporný múrik</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>591,63</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,75	15,00				11,25	
		- vyčistenie prasklín	m	6,00	3,00				18,00	
		- obrúsenie náterov	m2	22,44	2,20				49,37	
		- očistenie povrchov	m2	22,44	1,30				29,17	
		- sanácia prasklín	m	6,00	2,10				12,60	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	22,44	15,00				336,60	
		- náter farbou na betón	m2	22,44	6,00				134,64	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa nanesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa nanesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.



**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 15.Oporný múrik s kvetináčom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		

### 15.Oporný múrik s kvetináčom

#### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 1559,43

		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	2,77	35,00				96,95	
		- osekánie porušených omietok	m2	1,00	15,00				15,00	
		- vyčistenie prasklín	m	2,00	3,00				6,00	
		- odstránenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	2,00	12,00				24,00	
		- obrúsenie náterov	m2	48,26	2,20				106,17	
		- očistenie povrchov	m2	48,26	1,30				62,74	
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	2,00	13,00				26,00	
		- sanácia trhlín a prasklín	m	2,00	7,00				14,00	
		- penetrácia vaní kvetináčov	m2	8,83	2,10				18,54	
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vaní kvetináčov	m2	8,83	7,00				61,81	
		- hydroizolácia II zarovnávacía vaní kvetináčov	m2	8,83	2,10				18,54	
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	8,83	3,00				26,49	
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vani kvetináča	m2	8,83	3,80				33,55	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	39,43	15,00				591,45	
		- náter farbou na betón	m2	39,43	6,00				236,58	
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	2,77	80,00				221,60	

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstránia sa aj všetky pôvodné odtokové rúrky.Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane.Osadia sa nové odtokové rúrky,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a a prasklín (mimo vane kvetináča) s použitím vhodného prípravku napr. JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlacia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadených odtokových rúrok sa použije taktiež napr.JUBOSAN C130. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. V ďalšom slede sa napanetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k naneseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín a trhlín vtlacia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vaní kvetináčov sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika (mimo vane kvetináča) reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplnia vane kvetináčov vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 16.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	koľstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		

### 16.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

#### stavebné úpravy

						0,00	0,00	0,00	972,18
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	1,29	35,00				45,15
		- osekánie porušených omietok	m2	0,25	15,00				3,75
		- odrezanie prečnievajúcej časti múrika	m	2,00	30,00				60,00
		- vyčistenie prasklín	m	6,00	3,00				18,00
		- ostrárenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	2,00	12,00				24,00
		- obrúsenie náterov	m2	26,58	2,20				58,48
		- očistenie povrchov	m2	26,58	1,30				34,55
		- osadenie nových odtokových rúrok- bočných	kpl	2,00	13,00				26,00
		- uzavretie orezanej časti výmurovkou z vápennopieskových tehál (VPC) hr.150mm	m2	0,22	40,00				8,80
		- sanácia prasklín	m	6,00	7,00				42,00
		- penetrácia vane kvetináča	m2	4,73	2,10				9,93
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vane kvetináča	m2	4,73	3,00				14,19
		- hydroizolácia II zarovnávací vane kvetináčov	m2	4,73	3,80				17,97
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	4,73	7,00				33,11
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vane kvetináča	m2	4,73	3,00				14,19
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	21,85	15,00				327,75
		- náter farbou na betón	m2	21,85	6,00				131,10
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	1,29	80,00				103,20

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Odreže sa prečnievajúca časť kvetináča po líniu podstavca.Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstráni sa pôvodné odtokové rúrky. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane. Osadí sa nové odtokové rúrky,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Bočná (obnažená) stena vane sa zamuruje vhodným materiálom, napr.Vápennopieskové tehly (VPC), so zarovnaním na líniu podstavca.Následne sa pristúpi k sanácii prasklín (mimo vaní kvetináčov) s použitím vhodného prípravku- napr. hrubá reprofilačná vrstva JUBOSAN C120, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadenej odtokovej rúrky sa použije taktiež napr.JUBOSAN C110. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSil.Hydroizolácia stien vane kvetináča sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m² 1x10m. Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na taktó zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplní vaňa kvetináča vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava

**SPOLU bez DPH :**

**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky

sadzba DPH 20% :

**Časť :** 17.Oporný múrik

SPOLU s DPH :

**Uchádzač**

**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	požstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		

### 17.Oporný múrik

#### stavebné úpravy

0,00

0,00

0,00

185,49

	- osekание porušených omietok	m2	1,50	15,00				22,50	
	- vyčistenie prasklín	m	4,00	3,00				12,00	
	- obrúsenie náterov	m2	5,82	2,20				12,80	
	- očistenie povrchov	m2	5,82	1,30				7,57	
	- sanácia prasklín	m	4,00	2,10				8,40	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	5,82	15,00				87,30	
	- náter farbou na betón	m2	5,82	6,00				34,92	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 18.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		

### 18.Oporný múrik

#### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 417,00

	- osekánie porušených omietok	m2	1,00	15,00				15,00	
	- vyčistenie prasklín	m	1,00	3,00				3,00	
	- obrúsenie náterov	m2	16,20	2,20				35,64	
	- očistenie povrchov	m2	16,20	1,30				21,06	
	- sanácia prasklín	m	1,00	2,10				2,10	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	16,20	15,00				243,00	
	- náter farbou na betón	m2	16,20	6,00				97,20	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 19.Oporný múrik s el. rozvádzačom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>19.Oporný múrik s el. rozvádzačom</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>494,76</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	1,00	15,00				15,00	
		- vyčistenie prasklín	m	0,25	3,00				0,75	
		- obrúsenie náterov	m2	19,53	2,20				42,97	
		- očistenie povrchov	m2	19,53	1,30				25,39	
		- sanácia prasklín	m	0,25	2,10				0,53	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	19,53	15,00				292,95	
		- náter farbou na betón	m2	19,53	6,00				117,18	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 20.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>20.Oporný múrik</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>446,13</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	0,10	15,00				1,50	
		- vyčistenie prasklín	m	1,00	3,00				3,00	
		- obrúsenie náterov	m2	17,94	2,20				39,47	
		- očistenie povrchov	m2	17,94	1,30				23,32	
		- sanácia prasklín	m	1,00	2,10				2,10	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	17,94	15,00				269,10	
		- náter farbou na betón	m2	17,94	6,00				107,64	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 21.Oporný múrik s kvetináčom

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.	Kód položky	Popis	mj	ožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

### 21.Oporný múrik s kvetináčom

stavebné úpravy						0,00	0,00	0,00	1325,65
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	2,20	35,00				77,00
		- osekánie porušených omietok	m2	2,50	15,00				37,50
		- vyčistenie prasklín	m	9,00	3,00				27,00
		- odstránenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	2,00	12,00				24,00
		- obrúsenie náterov	m2	39,24	2,20				86,33
		- očistenie povrchov	m2	39,24	1,30				51,01
		- osadenie nových odtokových rúrok- ZOSPODU!	kpl	2,00	13,00				26,00
		- sanácia trhlín a prasklín	m2	2,50	7,00				17,50
		- penetrácia vaní kvetináčov	m2	6,91	2,10				14,51
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vaní kvetináčov	m2	6,91	7,00				48,37
		- hydroizolácia II zarovnávacía vaní kvetináčov	m2	6,91	2,10				14,51
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	6,91	3,00				20,73
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vani kvetináča	m2	6,91	3,80				26,26
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	32,33	15,00				484,95
		- náter farbou na betón	m2	32,33	6,00				193,98
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	2,20	80,00				176,00

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu trhlín a prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstránia sa aj všetky pôvodné odtokové rúrky.Následne sa dôkladne obrúšia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane.Osadia sa nové odtokové rúrky,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Následne sa pristúpi k sanácii trhlín a a prasklín (mimo vane kvetináča) s použitím vhodného prípravku napr. JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach trhlín a prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadených odtokových rúrok sa použije taktiež napr.JUBOSAN C130. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín a trhlín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL\_Hydroizolácia stien vaní kvetináčov sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m<sup>2</sup> 1x10m. Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120.Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika (mimo vane kvetináča) reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplnia vane kvetináčov vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 22.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P.č.	Kód položky	Popis	mj	požstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNÁMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>22.Oporný múrik s kvetináčom + orezanie</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>613,51</b>	
		- vybratie zeminy a vegetácie z kvetináča	m3	0,70	35,00				24,50	
		- osekánie porušených omietok	m2	1,00	15,00				15,00	
		- odrezanie prečnievajúcej časti múrika	m	2,00	30,00				60,00	
		- vyčistenie prasklín	m	2,50	3,00				7,50	
		- odstránenie pôvodných odtokových rúrok	kpl	1,00	12,00				12,00	
		- obrúsenie náterov	m2	16,53	2,20				36,37	
		- očistenie povrchov	m2	16,53	1,30				21,49	
		- osadenie nových odtokových rúrok- ZOSPUDU!	kpl	1,00	13,00				13,00	
		- uzavretie orezanej časti výmurovku z vápennopieskových tehál (VPC) hr.150mm	m2	0,22	40,00				8,80	
		- sanácia prasklín	m	2,50	7,00				17,50	
		- penetrácia vane kvetináča	m2	2,75	2,10				5,78	
		- hydroizolácia I a sanácia prasklín vane kvetináča	m2	2,75	3,00				8,25	
		- hydroizolácia II zarovnávací vaní kvetináčov	m2	2,75	3,80				10,45	
		- náter farbou odolnou voči stojatej vode	m2	2,75	7,00				19,25	
		- nopová fólia- ochrana hydroizolácie vo vani kvetináča	m2	2,75	3,00				8,25	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	13,78	15,00				206,70	
		- náter farbou na betón	m2	13,78	6,00				82,68	
		- vyplnenie kvetináča novým substrátom s bezúdržbovou vegetáciou	m3	0,70	80,00				56,00	

Popis: Na začiatku prác sa vyberie zemina z kvetináča- vane.Osekajú sa všetky narušené omietky. Odreže sa prečnievajúca časť kvetináča po líniu podstavca.Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Odstráni sa pôvodná odtoková rúrka. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika a vane. Osadí sa nová odtoková rúrka,napr. z materiálu HT PPE DN 32. Bočná (obnažená) stena vane sa zamuruje vhodným materiálom, napr.Vápennopieskové tehly (VPC), so zarovnaním na líniu podstavca.Následne sa pristúpi k sanácii prasklín (mimo vaní kvetináčov) s použitím vhodného prípravku- napr. hrubá reprofilačná vrstva JUBOSAN C120, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtláča (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g).Na utesnenie a fixáciu novo osadenej odtokovej rúrky sa použije taktiež napr.JUBOSAN C110. V ďalšom slede sa napenetruje (egalizuje a spevní) celý odokrytý povrch vane kvetináča prípravkom napr. JUKOL Primer.Na neho sa potom pristúpi k nanieseniu 1.vrstvy hydroizolácie vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtláča (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Následne sa zrealizuje 2.vrstva hydroizolácie (aj zarovnanie) vhodným prípravkom, napr. HYDROSOL Superflex 2K. Ukončené nátery hydroizolácií sa finálne natrú farbou odolnou voči stojatej vode napr. EPOKSIL.Hydroizolácia stien vane kvetináča sa ochráni obkladom vhodnou nopovou fóliou napr. Nopová fólia perforovaná GXP PLUS 20P 800 g/m<sup>2</sup> 1x10m. Následne po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Na záver sa naplní vaňa kvetináča vhodným substrátom s bezúdržbovou vegetáciou. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.



**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 23.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						
<b>23.Oporný múrik</b>										
<b>stavebné úpravy</b>						<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>747,56</b>	
		- osekánie porušených omietok	m2	1,75	15,00				26,25	
		- vyčistenie prasklín	m	18,50	3,00				55,50	
		- obrúsenie náterov	m2	25,59	2,20				56,30	
		- očistenie povrchov	m2	25,59	1,30				33,27	
		- sanácia prasklín	m	18,50	2,10				38,85	
		- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	25,59	15,00				383,85	
		- náter farbou na betón	m2	25,59	6,00				153,54	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka (145g). Prípadné veľké nerovnosti po otlčených omietkach sa vyrovnajú napr. hrubou reprofilačnou vrstvou JUBOSAN C120. Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.

**Stavba :** UNIBA - Bratislava  
**Objekt :** Oprava oporných múrikov na Internáte Mlynská Dolina - Átriové domky  
**Časť :** 24.Oporný múrik

**SPOLU bez DPH :**  
 sadzba DPH 20% :  
 SPOLU s DPH :

**Uchádzač**  
**Zadávateľ**

P. č.	Kód položky	Popis	mj	kožstvo celk	JC	Cena celkom [ € ]			SPOLU [ € ]	POZNAMKY
						MAT	MON	DEM		
1		3	4	5						

#### 24.Oporný múrik

##### stavebné úpravy

0,00 0,00 0,00 146,79

	- osekánie porušených omietok	m2	0,25	15,00				3,75	
	- vyčistenie prasklín	m	1,00	3,00				3,00	
	- obrúsenie náterov	m2	5,63	2,20				12,39	
	- očistenie povrchov	m2	5,63	1,30				7,32	
	- sanácia prasklín	m	1,00	2,10				2,10	
	- natiahnutie reprofilačnej malty	m2	5,63	15,00				84,45	
	- náter farbou na betón	m2	5,63	6,00				33,78	

Popis: Na začiatku prác sa osekajú všetky narušené omietky. Potom sa pristúpi k vyčisteniu prasklín do hĺbky, vrátane povysávania nečistôt a prachu. Následne sa dôkladne obrúsia pôvodné nátery. Kompletne sa očistia (aj vodou) všetky ostatné povrchy múrika. Potom sa pristúpi k sanácii prasklín s použitím vhodného prípravku, napr. reprofilačná malta na betón JUBOSAN C130, pričom sa zároveň v trasovaniach prasklín vtlačia (zažehlia) pásiky sklotextilnej mriežky napr. JUBIZOL Sklotextilná mriežka. Následne, po dostatočnom technolog. časovom posune sa naniesie na celý viditeľný povrch múrika reprofilačná malta na betón napr. JUBOSAN C130. Finálne sa naniesie na takto zrealizovanú omietku náter na betónový podklad napr. TAKRIL. Všetky pracovné postupy musia byť zrealizované za dodržania všetkých technologických a bezpečnostných predpisov a postupov, s dodržaním dostatočného časového postupu medzi jednotlivými pracovnými operáciami.