

## Būvdarbu apjomu saraksts Nr.1

Vispārējie būvdarbi  
(būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas ieseguma maiņa**

Būves nosaukums : **Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas ieseguma maiņa**

Objekta adrese : **Parka iela 10, Madona, Madonas novads**

Pasūtījuma Nr.:

Apjomi sastādīta pamatojoties uz AR daļas rasējumiem.

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	3	4	5
<b>1-1</b>	<b>BŪVLAUKUMA SAGATAVOŠANAS DARBI</b>		
1-1-1	Būvtafeles izgatavošana un montāža	gb.	1,00
1-1-2	Mobilā žoga noma, montāža, demontāža	m	133,00
1-1-3	Pagaidu ugunsdrošības stendu montāža	gb.	1,00
1-1-4	Pagaidu ieejas uzjumteņa izbūve	gb.	2,00
1-1-5	<b>Pagaidu ēkas un būves</b>		
1-1-6	Instrumentu un būvmateriālu novietnes modulis 1gb.	kpl.	1,00
1-1-7	BIO tualetes 1 gb.	kpl.	1,00
1-1-8	Būvgružu konteineru izvešana, noma 1gb.	kpl.	1,00
<b>1-2</b>	<b>DEMONTĀŽAS DARBI</b>		
1-2-1	Azbestcements jumta seguma demontāža un šifera utilizācija	m <sup>2</sup>	364,00
1-2-2	Lietus ūdens tekņu demontāža	m	54,40
1-2-3	Lietus ūdens noteku demontāža	m	32,00
1-2-4	Bēniņu lūkas demontāža	gb	2,00
1-2-5	Ventilācijas, dūmeņu šahtu demontāža	m <sup>3</sup>	2,10
1-2-6	Daļēja karnīzes silikātkieģeļu demontāža	m <sup>3</sup>	0,10
1-2-7	Jumta lūku demontāža	gb	2,00
1-2-8	Karnīzes dēļu demontāža	m <sup>2</sup>	19,40
1-2-9	Bēniņu attīrīšana	gb	1,00
1-2-10	Ventilācijas, dūmeņu šahtu apmetuma nokalšana	m <sup>2</sup>	35,00
<b>1-3</b>	<b>JUMTS</b>		
1-3-1	Bojāto koka jumta konstrukciju nomaiņa (koka spāres/sijas 160(h)x80mm, sijas 150x150mm, savilces 150(h)x50mm montāža, ar antipirēnu un antiseptiķi apstrādāti C24 klases zāģmateriāli ar mitruma saturu <20 %, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	2,10
1-3-2	Jumta spāru pagarināšana (koka spāres 160(h)x80x990mm, ar antipirēnu un antiseptiķi apstrādāti C24 klases zāģmateriāli ar mitruma saturu <20 %, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,72
1-3-3	Bojāto latu nomaiņa, līmeņošana (Latojums 40(h)x60, demontāža un latojuma 40(h)x60mm montāža ar soli 550mm, ar antipirēnu un antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli, ar mitruma saturu <20 %, stiprinājumu komplekts; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	122,20
1-3-4	Jumta plaknes (esošā latojuma) līmeņošana (ar antipirēnu un antiseptiķi apstrādāti zāģmateriāli, ar mitruma saturu <20 %, stiprinājumu komplekts; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	370,21
1-3-5	Jumta seguma montāža (bezasbesta viļņotās šķiedrcementa jumta loksnes nekrāsotas; skrūves ar blivētu galvu 6*100, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	370,21
1-3-6	Kores elementu montāža (135* universāls bezasbesta šķiedrcementa jumta kores elements nekrāsots; skrūves ar blivētu galvu 6*100, palīgmateriāli)	m	25,50
1-3-7	Vējmalas elementu montāža (90* bezasbesta šķiedrcementa jumta vējmalas elements nekrāsots; skrūves ar blivētu galvu 6*100, palīgmateriāli)	m	26,42
1-3-8	Jumta pārkares apšūšana, asis A, B, ar apdares dēļiem veidojot karkasu (ēvelēti ārējās apdares dēļi 20mm; koka sija 100(h)x50mm, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	30,26
1-3-9	Jumta pārkares apšūšana, asis 1, 2, ar apdares dēļiem veidojot karkasu (ēvelēti ārējās apdares dēļi 20mm; koka sija 100(h)x50mm, stiprinājumu komplekts, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	13,34

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	3	4	5
1-3-10	Jumta pārkares apšuvuma dēļu gruntēšana un krāsošana (atmosfēroturīga gruntskrāsa un krāsa koka virsmām-tonēta, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	43,60
1-3-11	Pieslēguma elementu vent., dūmeņu izvadiem montāža (pieslēguma elements ar polimērpārklājumu, 0,5mm, krāsotas skrūves ar blīvējumu, hermētiķi, palīgmateriāli)	m	27,80
1-3-12	Jumta lūkas montāža ( jumta lūka d=800mm ar pieslēgumu jumta plaknei, polimērpārklājums; stiprinājumi, palīgmateriāli)	kpl.	2,00
1-3-13	Lietus ūdens tekņu 150mm montāža no iepriekš izgatavotiem cinkotiem skārda elementiem ieskaitot veidgabalus un stiprinājuma elementus (horizontālā tekne Ø150mm=55,52m; konektori ar grūžu sietu 150/125=6gab; teknes gals-4gab; teknes āķis-70gab; hermētiķi, kniedes, palīgmateriāli)	m	55,52
1-3-14	Lietus ūdens noteku 125mm montāža no iepriekš izgatavotiem cinkota skārda elementiem ieskaitot veidgabalus un stiprinājuma elementus (vertikālās notekcaurules Ø125mm=33m; līkumi Ø125mm-24gab; caurules stiprinājums fasādei -30gab; izplūdes līkums 125mm=6gb.; hermētiķi, kniedes, palīgmateriāli)	m	33,00
1-3-15	Cementbetona teknes (platums 500mm) izbūve lietus ūdens novadīšanai no pamatiem uz betona C16/20 un šķembu pamata h=15cm	m	18,00
1-3-16	Zaļās zonas atjaunošana ap ēku pēc būvdarbu pabeigšanas, izmantojot pievestu augu zemi (h=10cm) apsētu ar zālāja sēklām, ieskaitot veltņošanu un reljefa korekciju ar kritumu virzienā no ēkas	m <sup>2</sup>	265,00
1-3-17	Esošo ventilācijas šahtu un dūmeņu galvu pārmūrēšana (dūmvadu ķieģeļi, mūrjava, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	2,10
1-3-18	Ķieģeļu karnīzes remonts (ķieģeļi, mūrjava, palīgmateriāli)	m <sup>3</sup>	0,41
1-3-19	Ventilācijas, dūmeņu kanālu izvadu skārda apdares montāža (krāsota skārds, dībeļi, skrūves, kniedes, hermētiķi, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	13,70
1-3-20	Esošo ventilācijas, dūmeņu izvadu apmešana ar cementa bāzes apmetumu (cementa bāzes apmetums, rabica armējošais siets cementa bāzes apmetumiem, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	50,70
1-3-21	Apkures ierīces, iekārtas, dūmvadu, ventilācijas kanālu un dūmeņu izvadu tīrīšana, veikt to pārbaudi un iesniegt pārbaudes aktu	kpl.	8,00
1-3-22	Projektētā sniega aiztures barjera (cinkota sniega aiztures barjera, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m	5,50
1-3-23	Horizontālā trose jumta korē drošības ierīču stiprināšanai, drošības sistēmām jāiztur slodze vismaz 12 kN (Nerūsējošā tērauda trose, stiprinājumi, palīgmateriāli)	m	16,00
1-3-24	Autoceltnis	obj.	1,00
1-3-25	Pacēlājs vai sastatnes	obj.	1,00
<b>1-4</b>	<b>IEEJAS JUMTIŅU ATJAUNOŠANA</b>		
1-4-1	Uzjumteņa attīrīšanas no esošā jumta segums	m <sup>2</sup>	5,30
1-4-2	Jaunas slīpumu veidojošās kārtas ierīkošana (izlīdzinošā masa palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	5,30
1-4-3	Uzkausējamā jumta ieklāšana 2 kārtās, virsmas gruntēšana (uzkausējamais virsklājs; uzkausējamais apakšklājs; bituma mastika; propāna gāze; montāžas palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	8,92
1-4-4	Skārda uzlikas montāža (cinkota tērauda profils h=200mm, dībeļskrūves, hermētiķis, kniedes)	m	9,30
1-4-5	Jumtiņa griestu attīrīšana	m <sup>2</sup>	5,30
1-4-6	Korodējošā stiegrojuma attīrīšana no korozijas.	m <sup>2</sup>	1,50
1-4-7	Stiegrojuma apstrāde ar vienkomponenta cementa bāzes stiegrojuma pretkorozijas sastāvu (vienkomponenta cementa bāzes stiegrojuma pretkorozijas sastāvs, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	1,50
1-4-8	Paneļu remonts - apmešana 10-30mm ar polimērcementa bāzes remontjavu (Sika Monotop 412N vai ekvivalents, palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	1,50
1-4-9	Paneļu virsmas špaktelēšana (līmjava ~7kg/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	5,30
1-4-10	Jumtiņa griestu gruntēšana pirms krāsošanas (gruntskrāsa minerālām fasāžu virsmām pirms silikona sveķu krāsas )	m <sup>2</sup>	5,30
1-4-11	Jumtiņa griestu krāsošana ar silikona sveķu krāsu 2-3 reizes (tonēta silikona sveķu krāsa; palīgmateriāli)	m <sup>2</sup>	5,30
<b>1-5</b>	<b>BĒNIŅI</b>		

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	3	4	5
1-5-1	Bēniņu lūkas montāža (Bēniņu lūka ar iekšējiem izmēriem 730*x750*mm, siltināta alumīnija konstrukcija $U \leq 1,6$ (W/m <sup>2</sup> K), ugunsizturības robeža min. EI30, <i>aprikoši ar drošības amortizatoru</i> , rokturi un drošības eņģi, slēdzama, *esošās ailes izmēri 730*x750*mm precizējami objektā; stiprinājumi, ugunsdrošas montāžas putas, palīgmateriāli)	kpl.	2,00
1-5-2	Uzstādīt metāla kāpnes no kāpņu telpas uz bēniņu lūku (pieslienamās metāla kāpnes ar iekares stiptinājumiem)	kpl.	1,00
1-5-3	Uzstādīt metāla kāpnes no bēniņiem uz jumta lūku (pieslienamās metāla kāpnes ar iekares stiptinājumiem)	kpl.	1,00
1-5-4	Ventilācijas restu motāža (ventilācija restes ar moskītu sietu 600(h)x1250mm, palīgmateriāli)	kpl.	2,00
<b>1-6</b>	<b>BŪVGRUŽI</b>		
1-6-1	Būvgružu savākšana (nešķīrotie būvgruži)	m <sup>3</sup>	16,00
1-6-2	Būvgružu utilizācija atkritumu poligonā	t	6,00

Sastādīja \_\_\_\_\_  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Apjomi sastādīti 2026.gada 22.janvārī

Pārbaudīja \_\_\_\_\_  
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Sertifikāta Nr. \_\_\_\_\_