

Plytos	3578.9900	16470	-
Plytos	3763.8700	15555	-
Plytų mūras	3830.8500	16119	-
Plytos	3504.2600	15867	-
Plytos	3946.2800	18543	-
Gelžbetonio plokštės	3386.5900	13214	-
Gelžbetonio plokštės	4205.0200	17217	-
Blokeliai	3289.2100	14681	-
Gelžbetonio blokai	3446.3200	13041	-
Gelžbetonio blokai	3443.9100	13041	-
Gelžbetonio plokštės	7774.3400	17691	-
Plytos	3648.9500	15193	-
Gelžbetonio blokai	3516.7600	12336	-
Gelžbetonio plokštės	3354.9899	12196	2019
Gelžbetonio blokai	3312.9400	12094	-
Plytos	3147.2900	14072	-
Gelžbetonio plokštės	2305.2700	11569	-
Gelžbetonio plokštės	3359.0000	11499	-
Gelžbetonio plokštės	3311.5600	11392	-
Gelžbetonio plokštės	4227.2200	17163	-
Gelžbetonio plokštės	3085.6700	10994	-
Plytos	2107.2700	12953	-
Gelžbetonio plokštės	2713.7199	10734	-
Gelžbetonio plokštės	4032.5600	15187	2013
Gelžbetonio blokai	2763.3400	9811	-
Plytos	2795.1300	11632	2010
Plytos	2100.6900	11602	2009
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Betonas / blokai / šlakblokalai	2152.0200	9525	-
Gelžbetonio plokštės	2833.0100	9503	-
Gelžbetonio blokai	2431.4899	9494	-
Betono blokeliai	3346.9100	10636	-
Monolitinis betonas	2164.2600	10711	-
Plytos	3394.3600	11204	-
Gelžbetonio plokštės	2143.6000	9300	-
Gelžbetonio blokai	2466.2399	9275	-
Blokeliai	2709.2300	10403	-
Plytos	2308.6800	9702	-
Gelžbetonio blokai	2471.0300	9213	-
Plytos	2186.3000	13027	-
Gelžbetonio blokai	2263.1400	9192	-
Plytų mūras	2578.4699	10515	-
Gelžbetonio blokai	2452.1500	9036	-
Plytos	2054.1100	10738	-
Gelžbetonio blokai	2234.2500	9003	-
Gelžbetonio blokai	2485.5700	8981	-
Gelžbetonio plokštės	2439.2600	8973	-
Gelžbetonio blokai	3173.5500	11702	-
Gelžbetonio blokai	2451.9400	11663	-
Plytos	2067.1100	10543	-

Gelžbetonio blokai	2446.8900	8801	-
Gelžbetonio plokštės	2125.0500	8729	-
Gelžbetonio plokštės	2126.6500	8729	-
Gelžbetonio plokštės	2462.8300	8713	-
Plytų mūras	2244.1200	9115	-
Gelžbetonio plokštės	2488.2500	8653	-
Gelžbetonio blokai	2494.3500	8621	-
Plytos	1782.1900	12080	-
Gelžbetonio blokai	2228.4400	8590	-
Gelžbetonio plokštės	2220.3600	8568	-
Gelžbetonio plokštės	2224.3600	8566	-
Gelžbetonio blokai	2503.7500	8540	-
Gelžbetonio plokštės	2503.1500	8515	-
Gelžbetonio plokštės	2524.7600	8469	-
Gelžbetonio plokštės	2484.4000	8463	-
Gelžbetonio plokštės	2136.0900	8452	-
Gelžbetonio plokštės	2418.6000	8433	-
Betonas / blokai / šlakblokalai	1279.3599	8413	-
Gelžbetonio plokštės	2476.9800	8329	-
Plytų mūras	1954.5000	8676	-
Gelžbetonio blokai	2445.5900	8125	-
Plytos	2025.4900	11250	-
Gelžbetonio plokštės	3232.7500	12390	-
Plytos	1845.0900	8163	-
Blokeliai	2489.5500	8644	-
Plytos	1883.8000	8060	-
Plytos	2234.0600	9573	-
Plytos	2212.0000	9533	-
Plytos	1726.6400	7931	-
Gelžbetonio plokštės	2027.4100	7499	-
Plytos	1800.5700	7856	-
Plytos	1636.5400	8454	-
Plytos	1891.4000	7764	-
Plytos	1800.9000	7722	-
Gelžbetonio plokštės	1795.6500	7358	-
Plytos	1787.4000	7695	-
Plytos	1816.6300	7675	-
Gelžbetonio plokštės	1764.5500	7250	-
Plytos	2215.5200	9031	-
Gelžbetonio blokai	1745.6099	7099	-
Plytos	1761.2800	7399	-
Gelžbetonio plokštės	1786.3000	7026	-
Betonas / blokai / šlakblokalai	1740.2000	6973	-
Gelžbetonio plokštės	2462.3500	9599	-
Gelžbetonio plokštės	1670.9900	6768	-
Gelžbetonio blokai	1727.8200	6743	-
Plytos	1842.1300	7668	-
Plytų mūras	1142.1099	7003	-
Gelžbetonio plokštės	1678.5400	6554	-
Betonas / blokai / šlakblokalai	1673.1600	6524	-

Gelžbetonio plokštės	2495.7399	9043	-	
Plytos	1473.2400	7208	2009	
Gelžbetonio plokštės	2137.9500	8804	-	
Gelžbetonio plokštės	2491.7300	8731	-	
Gelžbetonio plokštės	2492.2500	8683	-	
Plytų mūras	1427.0100	6462	-	
Gelžbetonio blokai	2119.2199	8500	-	
Gelžbetonio plokštės	1312.1600	6083	-	
Gelžbetonio plokštės	1232.8400	6011	-	
Monolitinis betonas	1745.7600	6833	-	
Gelžbetonio blokai	1612.6600	5842	-	
Plytos	1669.9500	6618	-	
Gelžbetonio plokštės	1588.1500	5817	-	
Gelžbetonio blokai	1599.6300	5793	-	
Monolitinis betonas	1661.4500	6526	-	
Gelžbetonio plokštės	1600.2600	5695	-	
Gelžbetonio blokai	1616.3500	5658	-	
Gelžbetonio plokštės	1609.6900	5451	-	
Plytos	1847.6700	6802	-	
Gelžbetonio blokai	1618.1900	5415	-	
Gelžbetonio plokštės	1310.1400	5207	-	
Gelžbetonio blokai	1316.0300	5179	-	
Gelžbetonio blokai	2471.2300	5129	-	
Plytos	1179.5500	12922	2005	
Gelžbetonio plokštės	1773.1000	6993	-	
~Nenurodyta	1275.5200	-	-	
Gelžbetonio plokštės	1770.7900	6899	1997	
Gelžbetonio plokštės	1733.3400	6898	-	
Gelžbetonio plokštės	1238.8400	4960	-	-----,--
Gelžbetonio plokštės	1271.4300	8232	-	
Gelžbetonio plokštės	1255.2700	4852	-	
Gelžbetonio blokai	1196.9100	4766	-	
Plytos	972.4600	5675	-	
Gelžbetonio blokai	1268.4700	4667	-	
Gelžbetonio blokai	1233.7300	4612	-	
Plytos	1147.8400	5702	-	
~Nenurodyta	1229.5200	-	-	
Gelžbetonio plokštės	1186.9100	4517	-	
Plytos	1253.6199	4732	-	
Gelžbetonio plokštės	1142.8699	4500	-	
Plytos	600.9400	4737	-	
Plytos	1109.8699	4678	-	
Gelžbetonio blokai	1192.8000	4439	-	
Betonas / blokai / šlakblokal	1287.8200	4436	-	
Plytų mūras	906.7000	4967	-	
Betonas / blokai / šlakblokal	1251.5200	4329	-	
Plytos	1047.6800	4516	-	
Gelžbetonio blokai	1219.5800	4262	-	
Plytos	1127.0100	5333	2009	
Betono blokeliai	1249.7700	4771	-	

Plytos	612.1600	4506	-
Gelžbetonio plokštės	1288.6900	4236	-
Gelžbetonio plokštės	1732.6600	5308	-
Betonas / blokai / šlakblokai	1213.1700	4226	-
Plytos	988.5400	5294	-
Betonas / blokai / šlakblokai	1200.5000	4215	-
Plytos	1216.5100	5436	-
Gelžbetonio plokštės	1257.7300	4135	-
Plytos	965.8000	5162	-
Plytos	1022.4800	4318	-
Gelžbetonio blokai	1086.1199	4114	-
Plytos	732.2000	5332	2009
Plytos	998.9900	4261	-
Betonas / blokai / šlakblokai	1192.3400	4061	-
Gelžbetonio plokštės	1664.8800	4641	-
Plytos	1024.1800	4203	-
Gelžbetonio plokštės	1267.4700	4879	2003
Gelžbetonio plokštės	1221.0200	4851	-
Plytų mūras	955.1400	4092	-
Plytų mūras	1045.3000	4001	-
Plytos	755.3600	3999	-
Gelžbetonio blokai	1362.7600	5238	-
Blokeliai	1243.8900	4229	-
Plytos	831.9700	3941	-
Plytų mūras	834.8400	3883	-
Gelžbetonio plokštės	1459.5900	4635	2008
Plytų mūras	895.4000	3863	-
Plytos	847.1500	3853	-
Plytų mūras	884.8700	3804	-
Plytų mūras	828.3600	4138	-
Plytų mūras	874.2000	3786	-
Plytos	885.5000	3782	-
Plytų mūras	846.5300	3778	-
Gelžbetonio blokai	1271.3200	4584	-
Plytos	900.3000	3770	-
Gelžbetonio plokštės	931.5000	3588	-
Plytų mūras	864.7700	3762	-
Plytos	846.8200	3744	-
Plytos	920.9700	3744	-
Gelžbetonio plokštės	3254.66	13870	-
Plytos	838.4299	3717	-
Plytų mūras	871.8700	3693	-
Plytos	825.9299	3679	-
Gelžbetonio blokai	1210.0200	4441	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2013
Plytos	802.6799	3604	-
Plytos	934.4000	3919	-
Blokeliai	1219.2800	4027	-
Gelžbetonio blokai	1089.7700	4186	-
Plytos	782.4000	3429	-

Gelžbetonio blokai	1217.8300	4161	-
Gelžbetonio plokštės	787.2200	3167	-
Plytos	904.3300	3561	-
Plytos	632.0500	3265	-
Gelžbetonio blokai	1203.2200	3958	-
Gelžbetonio plokštės	799.0900	3084	-
Plytos	823.6200	3475	-
Gelžbetonio plokštės	1106.70	4238	-
Plytos	795.5800	3158	-
~Nenurodyta	932.7600	3728	2012
Plytos	654.4900	3081	-
Plytos	579.7400	2884	-
Plytos	649.3200	2791	-
Plytos	519.5500	3030	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2020
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	632.8700	2625	-
Plytos	562.6600	2846	-
Plytos	559.7700	2800	-
Plytų mūras	637.1799	3220	-
Plytų mūras	548.6200	2562	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	499.0000	2380	-
Plytos	405.9400	2618	2008
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	567.3099	2195	1999
Gelžbetonio plokštės	518.8400	2130	-
~Nenurodyta	495.6900	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2019
~Nenurodyta	473.1000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2015
Plytų mūras	420.9900	1990	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	517.5500	1928	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	355.2000	1644	-
~Nenurodyta	418.2700	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	384.1300	-	-
Plytos	315.0800	1497	-
Plytos	314.1700	1459	-
~Nenurodyta	285.8500	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	429.4400	1343	-
Plytų mūras	271.6600	1103	-
~Nenurodyta	329.1300	-	-
Plytos	270.7400	1236	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	245.0700	1251	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	310.0500	1212	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	350.9100	1162	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2003
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	215.1399	1004	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	232.0500	887	-
Gelžbetonio plokštės	225.9000	887	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Betono blokeliai	246.3000	879	-
Betono blokeliai	243.1100	870	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	165.5600	735	-

[illegible]

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	157.0600	561	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	110.9400	-	-
~Nenurodyta	138.2000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	131.9300	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	201.6399	795	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	198.8899	980	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2019
~Nenurodyta	0.0000	-	2013
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2014
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	202.8000	760	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	99.0100	406	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	57.0000	316	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2004
Akmenbetonis	173.4000	738	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	134.5300	796	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	54.4400	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	65.7099	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	63.6500	368	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	69.1800	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Karkasai	51.9500	231	-
Plytos	0.0000	453	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	84.5000	368	-
Plytų mūras	101.7000	333	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Medis su karkasu	95.2500	342	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	421	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	409	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Mišrios konstrukcijos	108.8600	290	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	395	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	389	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	309	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	311	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2003
Plytų mūras	47.6100	291	-
Plytos	0.0000	354	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	69.7400	277	-
Plytos	0.0000	338	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	281	-
Plytos	69.8199	234	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2014
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	311	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	70.0900	319	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	302	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	258	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	230	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2000
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Rąstai	74.4599	242	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	177	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	198	-
Plytos	0.0000	187	-
Plytos	0.0000	205	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	209	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	42.3900	208	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	180	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2003
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	203	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	48.3300	179	-
Plytos	0.0000	155	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	148	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	162	-
Plytų mūras	0.0000	156	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	30.6600	142	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	122	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	120	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	114	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Betono blokeliai	0.0000	-	-
Betono blokeliai	0.0000	-	-
Betono blokeliai	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	121	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	104	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	90	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	113	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	87	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	31.6200	82	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	78	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	111	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	93	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	66	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	58	-
Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	63	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	57	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	65	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	64	-
Monolitinis betonas	0.0000	64	-
Monolitinis betonas	0.0000	64	-
Monolitinis betonas	0.0000	64	-
Monolitinis betonas	0.0000	64	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	60	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Lentos	0.0000	111	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis gelžbetonis	0.0000	61	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	57	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	50	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Medis su karkasu	0.0000	42	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	45	-

Gelžbetonio blokai	0.0000	45	-
Plytos	0.0000	43	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	44	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Blokeliai	0.0000	40	-
Blokeliai	0.0000	40	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	43	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	18.6600	58	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	36	-

Plytos	0.0000	55	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	53	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	35	-
Plytų mūras	0.0000	35	-
Plytų mūras	0.0000	35	-
Plytų mūras	0.0000	35	-
Plytų mūras	0.0000	35	-
Rąstai	0.0000	33	-
Rąstai	0.0000	33	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Lentos	0.0000	54	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	52	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Medis	0.0000	31	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	30	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	30	-
Plytos	0.0000	30	-
Lentos	0.0000	47	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Medis	0.0000	46	-
Medis	0.0000	46	-

Medis	0.0000	46	-
Medis	0.0000	46	-
Medis	0.0000	46	-
Medis	0.0000	46	-
Karkasai	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
Akmenbetonis	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
Monolitinis betonas	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-

~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	19	-
Plytos	0.0000	29	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2015
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	4	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2019
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Karkasai	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Karkasai	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Karkasai	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-

Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	16	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Plytų mūras	0.0000	14	-
Gelžbetonio blokai	0.0000	-	-
Medis	0.0000	21	-
Plytų mūras	0.0000	12	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytos	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	2003
Plytų mūras	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Plytų mūras	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Metalas su karkasu	0.0000	1	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Medis	0.0000	-	-
Medis	0.0000	-	-
Medis	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
~Nenurodyta	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Metalas su karkasu	0.0000	-	-
Gelžbetonio plokštės	75.2200	344.0000	-
Medis	124.6100	516.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
Gelžbetonio plokštės	3433.5500	3502.000	-
Plytos	1451.4800	5359.0000	-
Plytos	653.1500	5471.0000	-
Plytos	2054.7300	5018.000	-
Plytos	689.3000	5885.0000	-
Plytos	0.0000	369.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
Plytos	2299,68	8722	-
~Nenurodyta	0.0000	0.0000	-
			-

		-
		-
		-
	1488	-
Gelžbetonio plokštės	1858	-
Gelžbetonio plokštės	2809	-
Monolitinis betonas	236	-
Gelžbetonio plokštės	1485	-
		-
		-

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Draudėjas:	Vilniaus miesto savivaldybės administracija, įstaigos kodas – 188710061
Draudimo laikotarpis:	12 mėnesių
Draudimo apimtis:	Draudžiamas nekilnojamasis turtas, kuris priklauso Draudėjui arba jį nuomojasi, naudojami kiti teisėtai pagrindais ir patikėjimo (ir (ar) nuomos ar kiti teisėtai pagrindais) teise yra perleidęs pavaldžioms įstaigoms (mokykloms, darželiams, kitoms įstaigoms)

Draudimo objektai	Draudimo suma*	Besąlyginė išskaita
Pastatai, patalpos (nekilnojamas turtas) pagal sąrašą (techninės specifikacijos 1.1 priedas). Pastatams bei statiniams taip pat priskiriami ir pastatų bei statinių viduje esantys įrenginiai, kurie pagal paskirtį ir prigimtį yra nekilnojamieji: šildymo, vandentiekio, kanalizacijos, sprinklerinės sistemos stacionarūs įrenginiai; pastato bei statinio elektros instaliacijos įrenginiai; vėdinimo ir oro kondicionavimo stacionarūs įrenginiai; turto ir priešgaisrinės apsaugos stacionari įranga	876.716.458,27 €	100 €
Inžineriniai statiniai (kiemo statiniai ir įrenginiai, aikštelės, stadionai ir kt.), kurie registruoti „Registru centre“ pagal sąrašą (1 priedas)	38.794.860,75 €	
Inžineriniai priklausiniai (kiemo statiniai ir įrenginiai, aikštelės, stadionai ir kt.), kurie nėra registruoti „Registru centre“, bet priklauso apdrausto turto valdytojams, draudžiami pirmos rizikos draudimu.	100.000,00 €	
Viso:	915.611.319,02 €	

* Numatyta preliminarai draudimo suma pirkimo sutarties vykdymo metu prijungus naujus pastatus ar atsisakius esamų pastatų, gali didėti arba mažėti ne daugiau kaip 2 proc. Perkančioji organizacija neįsipareigoja išpirkti maksimalaus paslaugų kiekio.

Draudimo variantas, draudžiamasis įvykis

Draudimo variantas – visų rizikų draudimas.

Draudžiamasis įvykis yra apdrausto turto sunaikinimas, sugadinimas ir (ar) praradimas dėl bet kokių atsitikimų, staiga ir netikėtai įvykusių draudimo apsaugos galiojimo metu, išskyrus atsitikimus, nurodytus šioje techninėje specifikacijoje kaip nedraudžiamieji įvykiai.

Turto vertės ir nuostolių atlyginimo principai

Visi pastatai ir patalpos nepriklausomai nuo jų nusidėvėjimo, draudžiami atkuriamąja verte.

Atkuriamoji vertė yra lygi sumai, kurią reikia išleisti norint pastatyti naują artimiausių techninių parametų pastatą, statinį ar kitą turtą. Visais atvejais į naują atkuriamąją vertę yra įskaičiuojamos išlaidos projektavimui, derinimui, bandymams / testavimui, transportavimui, priežiūrai bei kitos būtinos išlaidos ir privalomi mokesčiai.

Inžineriniai statiniai, kurių nusidėvėjimas pagal „Registru centro“ duomenis mažesnis arba lygus 50% draudžiami atkuriamąja verte. Inžineriniai statiniai, kurių nusidėvėjimas didesnis nei 50% draudžiami likutine verte. Likutinė vertė – tai turto atkuriamoji vertė atėmus fizinį nusidėvėjimą. Tais atvejais, kai „Registru centro“ nepateikia nusidėvėjimo dydžio, jis nustatomas atsižvelgiant į turto amžių, naudojimo intensyvumą, turto gamintojo rekomendacijas ar turto vertintojų išvadas.

Inžinerinių statinių draudimo suma yra nustatyta pagal „Registru centro“ pateikiamas „Atkūrimo sąnaudas (statybos vertė)“ ir draudimo išmokos skaičiuojamos nuo šios vertės netaikant neviseiško draudimo sąlygos.

Inžineriniai priklausiniai, kurių faktinis nusidėvėjimas įvykio dienai mažesnis arba lygus 50% draudžiami atkuriamąja verte. Inžineriniai priklausiniai, kurių faktinis nusidėvėjimas didesnis nei 50% draudžiami likutine verte.

Jeigu apskaičiuotas turto nusidėvėjimo procentas didesnis nei 70 %, laikoma, kad toks turtas maksimaliai nusidėvėjęs ir jo vertė sudaro 30 % jo naujos vertės.

Papildomos sąlygos (draudimo apsaugos išplėtimai)

1. Draudimo išmoka taip pat mokama už tokias sunaikinto, sugadinto ar prarasto turto atkūrimo papildomas išlaidas, kurios patiriamos tik dėl to, kad reikia laikytis statybų techninio reglamento, statybų įstatymo ar taisyklių, nustatytų kituose įstatymuose, savivaldybės ar vietinės valdžios potvarkiuose.
2. Apdraudžiamos išlaidos specialistams (nekilnojamojo turto vertintojai, nepriklausomi žalų ekspertai, projektuotojai ir kt.) po draudžiamąjo įvykio ir darbų paspartinimo išlaidos – draudėjo išlaidas dėl draudžiamąjo įvykio sunaikintam ar sugadintam turtui atkurti/suremontuoti ir išlaidas, skirtas apmokėti už darbą nakties metu, poilsio ir švenčių dienomis, už viršvalandžius, pagreitintą krovinių pristatymą, išskyrus jų pristatymą oro transportu.
3. Atlyginamos papildomos išlaidos draudimo vietai po draudžiamąjo įvykio sutvarkyti, Išlaidos gerbūvio darbams, reikalingiems po draudžiamąjo įvykio atkurti gerbūvį draudimo vietoje.
4. Atlyginamos Draudėjo patirtos išlaidos siekiant apsaugoti ir išsaugoti sugadintą apdraustą turtą, įskaitant saugojimą kitoje vietoje.
5. Atlyginamos Draudėjo patirtos išlaidos alternatyvių patalpų, pastatų nuomai, įskaitant jų pritaikymą.
6. Atlyginamos Draudėjo patirtos išlaidos dokumentų, brėžinių atkūrimui;
7. Atlyginamos išlaidos, patirtos siekiant likviduoti žalą, tokios kaip, išlaidos montavimo ar pritaikymo medžiagoms ar kitoms priemonėms, skirtoms apdrausto turto gelbėjimui, prevencijai bei saugojimui, ar kaštai, patirti dėl Draudėjo darbuotojų ar trečiųjų asmenų apsaugos. Taip pat yra atlyginama žala, kurią padaro asmenys, dalyvaujantys gelbėjant apdraustą turtą ar siekiant sustabdyti žalos plitimą.
8. Atlyginami Draudėjo patirti kaštai, kaip būtinos ir ekonomiškai pagrįstos išlaidos, kadangi jis ėmėsi visų jam prieinamų priemonių, siekdamas išvengti draudžiamąjo įvykio arba sumažinti nuostolius ir žalą, atsiradusius dėl draudžiamąjo įvykio. Šie kaštai atlyginami net ir tuo atveju, jei šios priemonės nedavė laukto rezultato.
9. 1–8 punktuose numatytiems atvejams nustatomas bendras 2 000 000,00 EUR draudimo išmokos limitas vienam įvykiui ir visam Sutarties galiojimo laikotarpiui.
10. Draudikas sutinka, kad Draudėjas, suderinęs su Draudiku, turi teisę turtą atstatyti kitokiais konstrukciniais ar technologiniais sprendimais nei buvo iki draudžiamąjo įvykio, tačiau draudimo išmokos suma negali viršyti sumos, kuri būtų buvusi mokama, jei draudėjas turtą atstatinėtų tokiais pat konstrukciniais ar technologiniais sprendimais ir samdant tą patį gamintoją/ tiekėją, jeigu jis teikia šias paslaugas.
11. Įvedama vieno įvykio sąvoka. Vienas įvykis reiškia visus atskirus nuostolius, patirtus per bet kurį Nuostolių laikotarpį, kylančius iš ar tiesiogiai nulemtus vieno įvykio. Nuostolių laikotarpis šiame kontekste reiškia nepertraukiamą 72 valandų laikotarpį, kurio metu audra, liūtis, kruša, potvynis ar sniego slėgis padaro žalos ar nuostolių.
12. Jei draudžiamasis įvykis atsitiko dėl trečiųjų asmenų kaltės, yra nustatyti kaltininkai, draudikas moka draudimo išmoką neišskaičiuodamas besąlyginės išskaitos.
13. Papildomai apdraudžiama rizika, pasireiškianti, kai apdrausto turto atkūrimo vertė padidėjo dėl

infliacijos, statybinių medžiagų kainų, technologijų pasikeitimo ir dėl to Sutartyje nurodytos apdrausto turto draudimo sumos nepakanka atkurti ar atstatyti tokios pačios kokybės ir savybių turto. Didžiausias atkūrimo vertės pokytis dėl konkretaus draudimo objekto vertės padidėjimo yra apribojamas 50 % (penkiasdešimt procentų) jo vertės, bet visais atvejais didžiausia draudimo išmoka pagal šią sąlygą negali viršyti 3 000 000,00 EUR vienam įvykiui ir visam draudimo apsaugos galiojimo laikotarpiui

14. Nevisiškas draudimas netaikomas, jei atskiro objekto draudimo vertė yra didesnė už jo draudimo sumą ne daugiau kaip 20 %.
15. Draudimo apsauga taip pat apima viršįtampių riziką, kai draudžiamuoju įvykiu laikomas apdraustų pastatų ir (arba) įrenginių sunaikinimas, sugadinimas ar praradimas dėl įtampos svyravimų, staiga ir netikėtai įvykusių draudimo apsaugos galiojimo laikotarpiu. Įtampos svyravimai – per aukšta, per žema įtampa ar jos svyravimai, įžeminimo pažeidimas, nuo Draudėjo nepriklausantis elektros srovės dingimas, netiesioginė žaibo iškrova. Šiai rizikai taikomas 300.000 Eur išmokos limitas.
16. Apdrausta „klaidos ir aplaidumai“ nustatant draudimo vertes, draudimo sumas, Draudėjui priklausančius draudimo objektus, draudimo objektų alokacijas. Draudimo išmokos suma pagal šią papildomą sąlygą – 300.000 Eur vienam įvykiui ir visam sutarties galiojimo laikotarpiui.

Nedraudžiamieji įvykiai

1. Turto sunaikinimas, sugadinimas ar praradimas dėl:
2. Pamatų poslinkio ar pastatų konstrukcijų skilimo, išskyrus atvejus, kai tai atsitinka dėl draudžiamąjo įvykio;
3. Požeminių vandenų lygio pasikeitimo;
4. Žemės drebėjimo;
5. Sprogstamojo įtaiso sprogo Draudėjui ar jo pavedimu veikiančiam asmeniui naudojant jį gamybos proceso metu (vykdant kasybos, statybos, remonto, griovimo, išmontavimo ir pan. darbus);
6. Lietaus, krušos, sniego, purvo, vandens ar vandens nešamų daiktų įsiveržimo pro nesandariai ar nevisiškai uždarytus langus, lauko duris ar kitas angas, išskyrus atvejus, kai šios angos atsirado dėl draudžiamąjo įvykio;
7. Augalų, žiurkių, vabzdžių ar kitokių parazitų bei gyvūnų tiesioginio poveikio, neišvengiamų natūralių procesų (mikroorganizmų, korozijos, rūdijimo, puvimo, natūralaus nusidėvėjimo, grybelio, išgaravimo, svorio netekimo, struktūros, spalvos ar kvapo pasikeitimo ir pan. Draudimo išmoka nemokama tik už turtą, sugadintą, sunaikintą ar prarastą tiesiogiai dėl šio poveikio, tačiau pasekmėnė žala kitam apdraustam turtui yra atlyginama.
8. Karo veiksmų, ypatingosios padėties įvedimo, užkrečiamųjų žmonių, gyvūnų ar augalų ligų, epidemijų diversijos, masinių riaušių, streiko, lokauto, teroristinio akto, radioaktyvaus spinduliavimo ar kitokio branduolinės energijos poveikio;
9. Teroristinis aktas – laikomas bet kurio asmens ar grupės (-ių) asmenų, veikiančių savarankiškai, ar bet kokios organizacijos (-ų), ar vyriausybės (-ių) vardu, ar susijusių su jomis, jėgos ar prievartos panaudojimas ir (arba) grasinimas tai padaryti dėl politinių, religinių, ideologinių ar etninių tikslų ir priežasčių, įskaitant pastangas daryti įtaką bet kuriai vyriausybei ir (arba) įbauginti visuomenę ar net kurią visuomenės dalį;
10. Turto konfiskavimo, arešto ar jo sunaikinimo valdžios institucijų nurodymu;
11. Pametimo, dingimo, trūkumų;
12. Estetinio pobūdžio defektų, tokių kaip įbrėžimai ant dažytų, poliruotų ar emaliuotų paviršių;
13. Draudėjo ir/ar apdraustojo (naudos gavėjo) tyčinių veiksmų;
14. Turto prievartavimo, turto iššvaistymo, kaip tai apibrėžia Lietuvos Respublikos baudžiamasis kodeksas;
15. Turto projekcinio apkrovimo sąmoningo viršijimo;

16. skysčių išteklėjimo ar išsiliejimo neapšildomose patalpose dėl šalčio sprogus (plyšus) įrengimams, talpykloms, vamzdynams, išskyrus tuos atvejus, kai toks sproginimas (plyšimas) kilo dėl staigaus ir netikėto šilumos tiekimo sutrikimo ar kitų aplinkybių, kurių nekontroliuoja Draudėjas ar turtą valdančios įstaigos.
17. Projektavimo, statybos, grunto tyrimo, montavimo, rekonstravimo, renovavimo klaidų montavimo klaidų ir broko, brokuotų, netinkamų dalių, medžiagų, įrengimų naudojimo, jeigu Draudėjas ir/ar Apdraustasis apie šias aplinkybes žinojo;
18. Įvykių, klaidų ir trūkumų, už kuriuos pagal garantiją arba įstatymuose nustatyta tvarka atsako gamintojas, pardavėjas, tiekėjas, rangovas, montuotojas, garantinį ar techninį aptarnavimą vykdanči įmonė ar organizacija. Draudimo išmoka nemokama tik už turtą, sugadintą, sunaikintą ar prarastą tiesiogiai dėl šio poveikio, tačiau pasekminė žala kitam apdraustam turtui yra atlyginama.
19. Netiesioginio žaibo poveikio, trumpo jungimosi ir (ar) elektros įtampos svyravimų, kurie atsirado elektros prietaisuose, išskyrus atvejus, kai dėl to kilo gaisras ar sproginimas, arba kaip nurodyta papildomose sąlygose.
20. Nuostoliai dėl turto vidaus gedimų, kai žala atsiranda ne dėl išorinių jėgų poveikio turtui, Draudimo išmoka nemokama tik už turtą, sugadintą, sunaikintą ar prarastą tiesiogiai dėl šio poveikio, tačiau pasekminė žala kitam apdraustam turtui yra atlyginama.
21. Neteisingo (netinkamo) duomenų ar elektroninio duomenų apdorojimo priemonių bei programų naudojimo, kompiuterinių virusų atakų, apsirikimų pakeičiant ar papildant duomenis Draudėjo elektroninio duomenų apdorojimo sistemoje.
Duomenų apdorojimo sistema – kompiuteriai (elektroninės skaičiavimo mašinos), kitokia skaičiavimo, elektroninė ir (ar) mechaninė įranga, kuri yra prijungta prie kompiuterio, kompiuterio aparatinė dalis, programinė įranga, elektroniniai duomenų apdorojimo įrenginiai ir visa kita, kieno darbas visiškai ar iš dalies priklauso nuo integroscheminės sistemos (integruotų schemų bei mikrokontrolerių).

Kitos sąlygos

1. Nedraudžiamųjų įvykių sąrašas yra baigtinis.
2. Rizikos padidėjimu, dėl kurio draudikas turi teisę mažinti ar nemokėti draudimo išmokos, yra priskiriamos tik šios aplinkybės:
 - a) Draudimo vietoje statybos, montavimo, remonto darbų vykdymas, kuriems atlikti pagal Lietuvos Respublikos teisės aktus yra privalomas statybą leidžiantis dokumentas, kaip apibrėžta Lietuvos Respublikos statybos įstatyme arba kurių sąmatinė vertė, neskaiciuojant montuojamos įrangos vertės, viršija 300.000 Eur. Visi kiti statybos, montavimo ar remonto darbai, išskyrus išvardintus aukščiau, nėra laikomi rizikos padidėjimu ir jų vykdymas nesiaurina draudimo apsaugos apimties, tiek paties remontuojamo, statomo, montuojamo apdrausto turto, tiek gretimai esančio apdrausto turto atžvilgiu.
 - b) apdrausto objekto techninės būklės pablogėjimas, kuomet jis atitinkamų tarnybų pripažįstamas netinkamu naudoti.

Apie rizikos padidėjimą, Draudėjas privalo pranešti Draudikui per 5 darbo dienas nuo sužinojimo apie aplinkybes, dėl kurių padidėja rizika. Išnykus aplinkybėms, dėl kurių padidėjo rizika, iki pranešimo Draudikui apie rizikos padidėjimą dienos, Draudėjas neprivalo informuoti Draudiko.
3. Jeigu paaiškės, kad pagal draudimo sutartį apdraustas turtas draudžiamąjo įvykio metu taip pat buvo apdraustas kitoje draudimo bendrovėje nuo tokio paties draudžiamąjo įvykio ir draudimo išmoka yra mokėtina pagal kelias draudimo sutartis (dvigubas draudimas), tai kiekvienas Draudikas atlygina nuostolius proporcingai savo atsakomybės daliai, tačiau bendra draudimo išmokų suma neturi viršyti nuostolio sumos. Tuo atveju, kai įvykis yra draudžiamasis pagal šią draudimo sutartį ir Draudėjas yra pripažįstamas kaltu dėl padaryto nuostolio apdraustam turtui ar jo daliai, o kita draudimo bendrovė, išmokėjusi draudimo išmoką už turtą apdraustą ir šia draudimo sutartimi (dvigubas draudimas),

kreipiasi į Draudėją, kaip į įvykio kaltininką, su reikalavimu išmokėtų draudimo išmokų ribose atlyginti nuostolius, tai pagal šią draudimo sutartį Draudikas sumoka papildomą draudimo išmoką už turto, apdrausto šia draudimo sutartimi, sugadinimą, sunaikinimą ar praradimą, kuri yra lygi skirtumui tarp draudimo išmokos, kuri būtų buvusi jei nebūtų buvę dvigubo draudimo ir jau išmokėtos draudimo išmokos. Bet kokių atveju, papildomos draudimo išmokos suma už turtą apdraustą šia draudimo sutartimi negali būti didesnė nei suma nurodyta kitos draudimo bendrovės reikalavime dėl nuostolių atlyginimo

4. Regresinio reikalavimo teisė netaikoma į juridinius asmenis (gimnazijas, mokyklas, darželius ir kitas įstaigas), kurie teisėtais pagrindais valdo ar naudojami apdraudžiamu turtu, taip pat į šių juridinių asmenų darbuotojus ir ugdytinius, Draudėjo darbuotojus, išskyrus tyčios atvejus.
5. Draudėju ar jo atstovu yra laikomas Draudėjo administracijos direktorius, visų padalinių vadovai.
6. Esant prieštaravimams tarp šioje specifikacijoje numatytų sąlygų ir Draudiko turto draudimo taisyklių, vadovaujasi specifikacijoje numatytais sąlygomis. Neaptartos nuostatos, darančios įtaką esminėms šalių teisėms ir pareigoms, galioja su sąlyga, kad nekeičia techninės specifikacijos nuostatų, nes priešingu atveju jos laikomos negaliojančiomis.
7. Draudimo įmoka mokama vieną kartą, numatant iki 30 dienų įmokos mokėjimo atidėjimą.
8. Draudikas įsipareigoja teikti draudėjui arba draudimo brokeriui detalią patirtų žalų informaciją (įvykio data, rezervuota suma, išmokėta suma, trumpas įvykio aprašymas) per 5 darbo dienas gavus rašytinį draudėjo arba draudimo brokerio prašymą elektroniniu paštu, bet ne rečiau kaip kartą per ketvirtį.
9. Draudimo tarpininkas (Draudimo brokeris) – UADBB „Rizikos cesija“, (į.k. 126231645, Panerių g. 42, LT-03202 Vilnius), kuris teikia tarpininkavimo sudarant draudimo sutartis paslaugas. Draudėjas sutinka, jog Draudimo brokeris gautų standartinę komisinę atlyginimą, numatytą bendradarbiavimo sutartyse su draudimo bendrovėmis, už suteiktas tarpininkavimo paslaugas tiesiogiai iš draudimo bendrovės, kurioje sudaroma Draudėjo draudimo sutartis.
10. Draudikas įsipareigoja apdrausti visą Draudėjo pageidaujamą drausti turtą pagal pateiktą metinį tarifą visos sutarties galiojimo metu pagal Draudėjo nurodytą laikotarpį, draudimo įmoką apskaičiuojant pagal formulę: Metinis draudimo tarifas (proc.) x turto vertė / 365 x pageidaujamo liudijimo galiojimo laikotarpio dienų skaičius. Nustatomas vieningas draudimo įmokos metinis tarifas visam turtui.
11. Per tris darbo dienas nuo pranešimo gavimo dienos, Draudėjui pardavus, nurašius arba nebevaldant draudžiamo turto ir apie tai informavus Draudiką, Draudikas įsipareigoja paskaičiuoti nepanaudotą įmokos dalį ir ją sumažinti bendrą draudimo įmoką arba Draudėjui pareikalavus pervesti į Draudėjo atsiskaitomąją sąskaitą, neišskaičiavus administracinių (sutarties sudarymo ir vykdymo) išlaidų
12. Žalų administravimas:

Draudikas gavęs pranešimą apie draudžiamąjį įvykį ir norėdamas jį apžiūrėti ir (ar) Draudėjui ar turto valdytojui pageidaujant apžiūros, ne vėliau kaip per 3 darbo dienas privalo atvykti apžiūrėti įvykio vietos ir dalyvaujant Draudėjui ar jo įgaliotam atstovui surašyti turto sunaikinimo ar sugadinimo aktą. Draudikas surašęs turto sunaikinimo ar sugadinimo aktą, per 2 darbo dienas privalo perduoti Draudėjui ar turto valdytojui sąrašą dokumentų, kurie turi būti pateikti įvykio priežastims ir aplinkybėms bei nuostolio dydžiui nustatyti.

Draudimo išmoka mokama vadovaujantis Draudėjo ir (ar) turto valdytojo pateiktais nuostolio dydį bei atstatymo (remonto) išlaidas patvirtinančiais ir su Draudiku suderintais dokumentais (atstatymo (remonto) sąmatomis, sąskaitomis už darbus ir kt. dokumentais).

Draudėjui ar turto valdytojui pageidaujant draudimo išmoka mokama tiesiogiai statybos, remonto ir kitoms įmonėms bei organizacijoms už turto atstatymą, remontą, gelbėjimą, nuostolių mažinimą, įvykio tyrimą ir pan.

Draudikas gavęs visą informaciją, reikšmingą nustatant draudžiamąjį įvykio faktą, aplinkybes ir

pasekmes bei draudimo išmokos dydį, ne vėliau kaip per 15 dienų privalo išmokėti draudimo išmoką.

13. Informacija apie turto ir priešgaisrinę apsaugą: kaupiamų duomenų nėra. Pastatų, patalpų (nekilnojamas turtas) valdytojai užtikrina turto ir priešgaisrinę apsaugą pagal numatytas taisykles bei teisės aktus.

14. Informacija apie draudžiamuosius įvykius (2021.09.23-2022.07.27 laikotarpio) pateikiama techninės specifikacijos 1.2 priede.