

Dodávateľ:

FB MONT, s.r.o.
Mrzáčka 181
02957 Oravská Lesná

IČO: 44556446
DIČ: 2820001811
IČ DPH: SK 2820001811

Faktúra č.: 2017157

(Daňový doklad)

Variabilný symbol: 2017157
Konšt. symbol:
Číslo objednávky:
Dodací list č.:

Odberateľ:

Obec Zubrohlava

029 43 Zubrohlava 464

Slovenská republika

IČO: 00315044

Dátum dodania: 27.10.2017
Dátum vystavenia: 05.11.2017
Dátum splatnosti: 19.11.2017
Forma úhrady: prevodný príkaz
Peňažný ústav: ČSOB
Pobočka: Námestovo
Číslo účtu: 4022779412/7500
IBAN: SK85 7500 0000 0040 2277 9412
SWIFT:

Prevádzka:

Obecný úrad v Zubrohlave

Číslo spisu:	1175	Dátum dňa:	10.11.2017
Registratúrny znak:	F115	Prílohy:	10
Prílohy:	9		11.11.2017

Faktúrujem Vám za zber a odvoz kom. odpadu z domácnosti

Číslo	Názov	Množstvo MJ	Zľava	Cena/MJ	Spolu	JC s DPH	DPH%
01	zber zo dňa: 06.10.2017	676,000 ks		0,530	358,28	0,64	20
02	zber zo dňa: 13.10.2017	617,000 ks		0,530	327,01	0,64	20
03	zber zo dňa: 20.10.2017	627,000 ks		0,530	332,31	0,64	20
04	zber zo dňa: 27.10.2017	608,000 ks		0,530	322,24	0,64	20

Rekapitulácia DPH:

Sadzba	Základ DPH	DPH
0%	0,00	
%	0,00	0,00
20%	1 339,84	267,97

Zaokrúhlenie: 0,00
Celkom: 1 607,81
Záloha: 0,00
K úhrade: 1 607,81 EUR
K úhrade (informatívne): 48 436,90 SKK
(konverzný kurz 1 EUR = 30,1260 SKK)

Tel. číslo: 0905514329
WWW: brnakf@oronet.sk
Vystavil: Brňák

Prevzal:

FBM MONT, s.r.o.
029 57 464
Mrzáčka 181
029 57 4329

Podpis a pečiatka

datum: 6.10.2017

1	51	101	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651	
2	52	102	152	202	252	302	352	402	452	502	552	602	652	
3	53	103	153	203	253	303	353	403	453	503	553	603	653	
4	54	104	154	204	254	304	354	404	454	504	554	604	654	
5	55	105	155	205	255	305	355	405	455	505	555	605	655	
6	56	106	156	206	256	306	356	406	456	506	556	606	656	
7	57	107	157	207	257	307	357	407	457	507	557	607	657	
8	58	108	158	208	258	308	358	408	458	508	558	608	658	
9	59	109	159	209	259	309	359	409	459	509	559	609	659	
10	60	110	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660	84 + 18 = 102
11	61	111	161	211	261	311	361	411	461	511	561	611	661	
12	62	112	162	212	262	312	362	412	462	512	562	612	662	
13	63	113	163	213	263	313	363	413	463	513	563	613	663	
14	64	114	164	214	264	314	364	414	464	514	564	614	664	
15	65	115	165	215	265	315	365	415	465	515	565	615	665	
16	66	116	166	216	266	316	366	416	466	516	566	616	666	
17	67	117	167	217	267	317	367	417	467	517	567	617	667	
18	68	118	168	218	268	318	368	418	468	518	568	618	668	
19	69	119	169	219	269	319	369	419	469	519	569	619	669	
20	70	120	170	220	270	320	370	420	470	520	570	620	670	
21	71	121	171	221	271	321	371	421	471	521	571	621	671	
22	72	122	172	222	272	322	372	422	472	522	572	622	672	
23	73	123	173	223	273	323	373	423	473	523	573	623	673	
24	74	124	174	224	274	324	374	424	474	524	574	624	674	
25	75	125	175	225	275	325	375	425	475	525	575	625	675	966
26	76	126	176	226	276	326	376	426	476	526	576	626	676	979
27	77	127	177	227	277	327	377	427	477	527	577	627	677	1004
28	78	128	178	228	278	328	378	428	478	528	578	628	678	1022
29	79	129	179	229	279	329	379	429	479	529	579	629	679	1023
30	80	130	180	230	280	330	380	430	480	530	580	630	680	1024
31	81	131	181	231	281	331	381	431	481	531	581	631	681	1029 2x
32	82	132	182	232	282	332	382	432	482	532	582	632	682	1011
33	83	133	183	233	283	333	383	433	483	533	583	633	683	1012
34	84	134	184	234	284	334	384	434	484	534	584	634	684	1013 2x
35	85	135	185	235	285	335	385	435	485	535	585	635	685	1018
36	86	136	186	236	286	336	386	436	486	536	586	636	686	1000
37	87	137	187	237	287	337	387	437	487	537	587	637	687	1007
38	88	138	188	238	288	338	388	438	488	538	588	638	688	1015
39	89	139	189	239	289	339	389	439	489	539	589	639	689	1009 2x
40	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690	1020 2x
41	91	141	191	241	291	341	391	441	491	541	591	641	691	1003
42	92	142	192	242	292	342	392	442	492	542	592	642	692	1003
43	93	143	193	243	293	343	393	443	493	543	593	643	693	1014
44	94	144	194	244	294	344	394	444	494	544	594	644	694	1015
45	95	145	195	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695	1010
46	96	146	196	246	296	346	396	446	496	546	596	646	696	1011
47	97	147	197	247	297	347	397	447	497	547	597	647	697	1005
48	98	148	198	248	298	348	398	448	498	548	598	648	698	1002 2x
49	99	149	199	249	299	349	399	449	499	549	599	649	699	1033
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	1039

42 49 59 39 50 40 36 36 39 25 17 25 10 12

apugra 6 + 8 on
M + 10 on

1039
1002
1014

3 4 3 3 10

datum: 13.10.2017

1	51	101	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651		
2	52	102	152	202	252	302	352	402	452	502	552	602	652		
3	53	103	153	203	253	303	353	403	453	503	553	603	653		
4	54	104	154	204	254	304	354	404	454	504	554	604	654		
5	55	105	155	205	255	305	355	405	455	505	555	605	655	30+6=36	
6	56	106	156	206	256	306	356	406	456	506	556	606	656		
7	57	107	157	207	257	307	357	407	457	507	557	607	657		
8	58	108	158	208	258	308	358	408	458	508	558	608	658		
9	59	109	159	209	259	309	359	409	459	509	559	609	659		
10	60	110	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660		
11	61	111	161	211	261	311	361	411	461	511	561	611	661		
12	62	112	162	212	262	312	362	412	462	512	562	612	662		
13	63	113	163	213	263	313	363	413	463	513	563	613	663		
14	64	114	164	214	264	314	364	414	464	514	564	614	664		
15	65	115	165	215	265	315	365	415	465	515	565	615	665		
16	66	116	166	216	266	316	366	416	466	516	566	616	666		
17	67	117	167	217	267	317	367	417	467	517	567	617	667		
18	68	118	168	218	268	318	368	418	468	518	568	618	668		
19	69	119	169	219	269	319	369	419	469	519	569	619	669		
20	70	120	170	220	270	320	370	420	470	520	570	620	670		
21	71	121	171	221	271	321	371	421	471	521	571	621	671		
22	72	122	172	222	272	322	372	422	472	522	572	622	672		
23	73	123	173	223	273	323	373	423	473	523	573	623	673	1P21	
24	74	124	174	224	274	324	374	424	474	524	574	624	674	1P22	
25	75	125	175	225	275	325	375	425	475	525	575	625	675	1P23	
26	76	126	176	226	276	326	376	426	476	526	576	626	676	1P24	2x
27	77	127	177	227	277	327	377	427	477	527	577	627	677	1P11	
28	78	128	178	228	278	328	378	428	478	528	578	628	678	1P12	
29	79	129	179	229	279	329	379	429	479	529	579	629	679	1P13	2x
30	80	130	180	230	280	330	380	430	480	530	580	630	680	1P20	
31	81	131	181	231	281	331	381	431	481	531	581	631	681	9P2	
32	82	132	182	232	282	332	382	432	482	532	582	632	682	9P3	
33	83	133	183	233	283	333	383	433	483	533	583	633	683	9P4	
34	84	134	184	234	284	334	384	434	484	534	584	634	684	9P6	
35	85	135	185	235	285	335	385	435	485	535	585	635	685	9P1	
36	86	136	186	236	286	336	386	436	486	536	586	636	686	9P9	
37	87	137	187	237	287	337	387	437	487	537	587	637	687	9P2	
38	88	138	188	238	288	338	388	438	488	538	588	638	688	9P7	
39	89	139	189	239	289	339	389	439	489	539	589	639	689	9P5	
40	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690	9P0	
41	91	141	191	241	291	341	391	441	491	541	591	641	691	9P7	2x
42	92	142	192	242	292	342	392	442	492	542	592	642	692	7P3	
43	93	143	193	243	293	343	393	443	493	543	593	643	693	7P4	
44	94	144	194	244	294	344	394	444	494	544	594	644	694	7P4	
45	95	145	195	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695	7P5	
46	96	146	196	246	296	346	396	446	496	546	596	646	696	7P6	
47	97	147	197	247	297	347	397	447	497	547	597	647	697	7P1	
48	98	148	198	248	298	348	398	448	498	548	598	648	698	10P9	2x
49	99	149	199	249	299	349	399	449	499	549	599	649	699	7P7	
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700		

38 42 49 39 49 37 52 34 36 34 35 24 16 10 31

1P0 4+40
9P1 3+20

datum: 2-10-2017

UR

1	51	101	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651		
2	52	102	152	202	252	302	352	402	452	502	552	602	652		
3	53	103	153	203	253	303	353	403	453	503	553	603	653		
4	54	104	154	204	254	304	354	404	454	504	554	604	654		
5	55	105	155	205	255	305	355	405	455	505	555	605	655		
6	56	106	156	206	256	306	356	406	456	506	556	606	656		
7	57	107	157	207	257	307	357	407	457	507	557	607	657		
8	58	108	158	208	258	308	358	408	458	508	558	608	658		
9	59	109	159	209	259	309	359	409	459	509	559	609	659		
10	60	110	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660		
11	61	111	161	211	261	311	361	411	461	511	561	611	661		
12	62	112	162	212	262	312	362	412	462	512	562	612	662		
13	63	113	163	213	263	313	363	413	463	513	563	613	663		
14	64	114	164	214	264	314	364	414	464	514	564	614	664		
15	65	115	165	215	265	315	365	415	465	515	565	615	665		
16	66	116	166	216	266	316	366	416	466	516	566	616	666		
17	67	117	167	217	267	317	367	417	467	517	567	617	667		
18	68	118	168	218	268	318	368	418	468	518	568	618	668		
19	69	119	169	219	269	319	369	419	469	519	569	619	669		
20	70	120	170	220	270	320	370	420	470	520	570	620	670		
21	71	121	171	221	271	321	371	421	471	521	571	621	671		
22	72	122	172	222	272	322	372	422	472	522	572	622	672		
23	73	123	173	223	273	323	373	423	473	523	573	623	673		
24	74	124	174	224	274	324	374	424	474	524	574	624	674		
25	75	125	175	225	275	325	375	425	475	525	575	625	675		
26	76	126	176	226	276	326	376	426	476	526	576	626	676		
27	77	127	177	227	277	327	377	427	477	527	577	627	677		
28	78	128	178	228	278	328	378	428	478	528	578	628	678		
29	79	129	179	229	279	329	379	429	479	529	579	629	679		
30	80	130	180	230	280	330	380	430	480	530	580	630	680		
31	81	131	181	231	281	331	381	431	481	531	581	631	681		
32	82	132	182	232	282	332	382	432	482	532	582	632	682		
33	83	133	183	233	283	333	383	433	483	533	583	633	683		
34	84	134	184	234	284	334	384	434	484	534	584	634	684		
35	85	135	185	235	285	335	385	435	485	535	585	635	685		
36	86	136	186	236	286	336	386	436	486	536	586	636	686		
37	87	137	187	237	287	337	387	437	487	537	587	637	687		
38	88	138	188	238	288	338	388	438	488	538	588	638	688		
39	89	139	189	239	289	339	389	439	489	539	589	639	689		
40	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690		
41	91	141	191	241	291	341	391	441	491	541	591	641	691		
42	92	142	192	242	292	342	392	442	492	542	592	642	692		
43	93	143	193	243	293	343	393	443	493	543	593	643	693		
44	94	144	194	244	294	344	394	444	494	544	594	644	694		
45	95	145	195	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695		
46	96	146	196	246	296	346	396	446	496	546	596	646	696		
47	97	147	197	247	297	347	397	447	497	547	597	647	697		
48	98	148	198	248	298	348	398	448	498	548	598	648	698		
49	99	149	199	249	299	349	399	449	499	549	599	649	699		
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700		

2903 314 208
043 577 1001

42 2000

35 6 37 47 30 34 74 37 36 36 23 18 10 34

IRD
4+607
4+507

dátum: 27.10.2017

vrecia: 44 = 2.2.2015

VR

1	51	101	151	201	251	301	351	401	451	501	551	601	651		
2	52	102	152	202	252	302	352	402	452	502	552	602	652		
3	53	103	153	203	253	303	353	403	453	503	553	603	653		
4	54	104	154	204	254	304	354	404	454	504	554	604	654		
5	55	105	155	205	255	305	355	405	455	505	555	605	655		
6	56	106	156	206	256	306	356	406	456	506	556	606	656	34+10	(44)
7	57	107	157	207	257	307	357	407	457	507	557	607	657		
8	58	108	158	208	258	308	358	408	458	508	558	608	658		
9	59	109	159	209	259	309	359	409	459	509	559	609	659		
10	60	110	160	210	260	310	360	410	460	510	560	610	660		
11	61	111	161	211	261	311	361	411	461	511	561	611	661		
12	62	112	162	212	262	312	362	412	462	512	562	612	662		
13	63	113	163	213	263	313	363	413	463	513	563	613	663		
14	64	114	164	214	264	314	364	414	464	514	564	614	664		
15	65	115	165	215	265	315	365	415	465	515	565	615	665		
16	66	116	166	216	266	316	366	416	466	516	566	616	666		
17	67	117	167	217	267	317	367	417	467	517	567	617	667		
18	68	118	168	218	268	318	368	418	468	518	568	618	668		
19	69	119	169	219	269	319	369	419	469	519	569	619	669		
20	70	120	170	220	270	320	370	420	470	520	570	620	670		
21	71	121	171	221	271	321	371	421	471	521	571	621	671		
22	72	122	172	222	272	322	372	422	472	522	572	622	672	422	
23	73	123	173	223	273	323	373	423	473	523	573	623	673	122	
24	74	124	174	224	274	324	374	424	474	524	574	624	674	123	
25	75	125	175	225	275	325	375	425	475	525	575	625	675	124	
26	76	126	176	226	276	326	376	426	476	526	576	626	676	125	2x
27	77	127	177	227	277	327	377	427	477	527	577	627	677	126	
28	78	128	178	228	278	328	378	428	478	528	578	628	678	127	
29	79	129	179	229	279	329	379	429	479	529	579	629	679	128	2x
30	80	130	180	230	280	330	380	430	480	530	580	630	680	129	
31	81	131	181	231	281	331	381	431	481	531	581	631	681	130	
32	82	132	182	232	282	332	382	432	482	532	582	632	682	131	
33	83	133	183	233	283	333	383	433	483	533	583	633	683	132	
34	84	134	184	234	284	334	384	434	484	534	584	634	684	133	2x
35	85	135	185	235	285	335	385	435	485	535	585	635	685	134	2x
36	86	136	186	236	286	336	386	436	486	536	586	636	686	135	
37	87	137	187	237	287	337	387	437	487	537	587	637	687	136	
38	88	138	188	238	288	338	388	438	488	538	588	638	688	137	
39	89	139	189	239	289	339	389	439	489	539	589	639	689	138	
40	90	140	190	240	290	340	390	440	490	540	590	640	690	139	
41	91	141	191	241	291	341	391	441	491	541	591	641	691	140	
42	92	142	192	242	292	342	392	442	492	542	592	642	692	141	
43	93	143	193	243	293	343	393	443	493	543	593	643	693	142	
44	94	144	194	244	294	344	394	444	494	544	594	644	694	143	
45	95	145	195	245	295	345	395	445	495	545	595	645	695	144	
46	96	146	196	246	296	346	396	446	496	546	596	646	696	145	
47	97	147	197	247	297	347	397	447	497	547	597	647	697	146	
48	98	148	198	248	298	348	398	448	498	548	598	648	698	147	
49	99	149	199	249	299	349	399	449	499	549	599	649	699	148	
50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	149	

39 39 46 32 45 35 37 37 36 35 30 27 13 40 32

1 KP 20 20 20 20
Analogicky 4 + 4 20