

PČ.	Interné číslo materiálu kupujúceho	Názov filtra	MJ	Predpokladaná spotreba 2019	Predpokladaná spotreba 2020	Pôvodná filtračná trieda	Pôvodná norma	Trieda filtra podľa ISO 16890-1-4 ePMx, COARSE DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Norma ISO 16890	Názov, typ, označenie filtra DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Dodacia lehota v týždňoch DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Jednotková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Celková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ
1	253011900200_00	Filter BT-90001	ks	150	150					BNMO-00-P3S	10	7,00	2 100,00 €
2	253011116780_00	Filter HEPA 1FDTSI-S-1000-1SIHT/G	ks	24	24	H13	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Filter HEPA 1FDTSI-S-1000-1SIHT/G	8	778,00	37 344,00 €
3	253011110013_00	Filter HEPA Absolute 1DT 636x602x573/292 atyp	ks	24	36	H13	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Filter HEPA Absolute 1DT 636x602x573/292 atyp	8	1 810,00	108 600,00 €
4	253011111013_00	Filter HEPA Absolute 1DT, 610x610x292	ks	155	155	H13	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Filter HEPA Absolute 1DT, 610x610x292	8	542,00	168 020,00 €
5	429310818514_00	Filter HEPA Closepleat MDS 14	ks	0	4	H14	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Filter HEPA Closepleat MDS 14	8	118,00	472,00 €
6	429311021055_00	Filter HEPA Closepleat MDS13-1PU	ks	10	10	H13	EN1822:2009		Norma ISO 16890	Filter HEPA Closepleat MDS13-1PU	8	68,00	1 360,00 €
7	429360400013_00	Filter HEPA HM242412, 305x610x292	ks	0	2	H13	EN-1822-3		Norma ISO 16890	HEPA Filter HS, 305x610x292, H13	8	219,50	439,00 €
8	429360400012_00	Filter HEPA HM242412, 610x610x292	ks	0	4	H13	EN-1822-1		Norma ISO 16890	HEPA Filter HS, 610x610x292, H13	8	339,50	1 358,00 €
9	429360100204_00	Filter rukávový katalytický REMEDIA D/F	ks	56	0					Filter rukávový katalytický REMEDIA D/F	12	780,00	43 680,00 €
10	429141056001-00	FILTER VRECK.HI-FLO-G ATYP	ks	20	20	F9	EN 779:2012	ePM1, 85%	Norma ISO 16890	FILTER VRECK.HI-FLO-G ATYP, 4 vrecká	6	25,20	1 008,00 €
11	429360400022_00	Filter vreckový KS PAK 35, 490x490x360	ks	1	0	G4	EN 779:2012	Coarse, 70%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 490x490x360, 5 vreciek	6	14,50	14,50 €
12	429360400021_00	Filter vreckový KS PAK 35, 490x897x360	ks	1	0	G4	EN 779:2012	Coarse, 70%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 490x897x360, 5 vreciek	6	21,30	21,30 €
13	429360400020_00	Filter vreckový KS PAK 35, 592x897x360	ks	1	0	G4	EN 779:2012	Coarse, 70%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 592x897x360, 6 vreciek	6	22,50	22,50 €
14	429360400025_00	Filter vreckový KS PAK 98, 490x490x360	ks	1	0	F9	EN 779:2012	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 490x490x360, 5 vreciek	6	21,50	21,50 €
15	429360400024_00	Filter vreckový KS PAK 98, 490x897x360	ks	1	0	F9	EN 779:2012	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 490x897x360, 6 vreciek	6	24,50	24,50 €
16	429360400023_00	Filter vreckový KS PAK 98, 592x897x360	ks	1	0	F9	EN 779:2012	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 592x897x360, 6 vreciek	6	29,80	29,80 €
17	429360400016_00	Filter vreckový Pak 95, 287x287x600, 1,4 m2	ks	0	1	M5	EN 779:2012	Coarse, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 287x287x600, 3 vrecká	6	12,00	12,00 €

PČ.	Interné číslo materiálu kupujúceho	Názov filtra	MJ	Predpokladaná spotreba 2019	Predpokladaná spotreba 2020	Pôvodná filtračná trieda	Pôvodná norma	Trieda filtra podľa ISO 16890-1-4 ePMx, COARSE DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Norma ISO 16890	Názov, typ, označenie filtra DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Dodacia lehota v týždňoch DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Jednotková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Celková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ
18	429360400018_00	Filter vreckový Pak 95, 287x592x600, 2,74 m2	ks	0	2	F9	EN 779:2012	ePM1, 85%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 287x592x600, 3 vrecká	6	19,50	39,00 €
19	429360400015_00	Filter vreckový Pak 95, 287x592x600, 2,74 m2	ks	0	5	M5	EN 779:2012	Coarse, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 287x592x600, 3 vrecká	6	14,50	72,50 €
20	429360400017_00	Filter vreckový Pak 95, 592x592x600, 11,36 m2	ks	0	4	F9	EN 779:2012	ePM1, 85%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 592x592x600, 8 vreciek	6	34,80	139,20 €
21	429360400014_00	Filter vreckový Pak 95, 592x592x600, 6 m2	ks	0	6	M5	EN 779:2012	Coarse, 80%	Norma ISO 16890	Filter vreckový, 592x592x600, 8 vreciek	6	26,60	159,60 €
22	429360400002_00	Filter vreckový Hi-Flo TM7, 592x592x380/12	ks	23	23	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo TM7, 592x592x380/12	6	38,70	1 780,20 €
23	429360400003_00	Filter vreckový Hi-Flo TO7 287x592x380/6	ks	8	8	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo TO7 287x592x380/6	6	23,20	371,20 €
24	429360400009_00	Filter vreckový Hi-Flo UF7-63	ks	8	8	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo UF7-63, 8 vreciek	6	29,80	476,80 €
25	429360400008_00	Filter vreckový Hi-Flo UH7-33	ks	2	2	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo UH7-33, 4 vrecká	6	19,80	79,20 €
26	253010000100_00	Filter vreckový Hi-Flo-G AG7 592x592x600/6	ks	110	110	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo-G AG7 592x592x600/6	6	34,80	7 656,00 €
27	429327710141_00	Filter vreckový Hi-Flo-G MG6 592x592x635/12	ks	96	96	M6	EN 779:2012	ePM10, 75%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo-G MG6 592x592x635/12	6	58,30	11 193,60 €
28	429360400007_00	Filter vreckový Hi-Flo-G UHG7 287x592x600/4	ks	2	2	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo-G UHG7 287x592x600/4	6	24,30	97,20 €
29	429360400004_00	Filter vreckový Hi-Flo-G, typ UFG7 592x592x600/8	ks	8	8	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo-G, typ UFG7 592x592x600/8	6	42,30	676,80 €
30	429360400006_00	Filter vreckový Hi-Flo-G, typ UGG7 490x592x600/6	ks	2	2	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Filter vreckový Hi-Flo-G, typ UGG7 490x592x600/6	6	34,60	138,40 €
31	429360400019_00	Filtračné vrečko typ RF M6-16	ks	50	50					Filtračné vrečko typ RF M6-16	3	18,80	1 880,00 €
32	429360400010_00	Glove box, EN 1822, 30M2/ha	ks	15	15	H14	EN1822:2009		Norma ISO 16890	Glove box, EN 1822, 30M2/ha	7	92,40	2 772,00 €
33	283512005090_00	Karta filtračná ICAM/FCF d 25mm v kazete	ks	500	500					Karta filtračná ICAM/FCF d 25mm v kazete	9	11,80	11 800,00 €

PČ.	Interné číslo materiálu kupujúceho	Názov filtra	MJ	Predpokladaná spotreba 2019	Predpokladaná spotreba 2020	Pôvodná filtračná trieda	Pôvodná norma	Trieda filtra podľa ISO 16890-1-4 ePMx, COARSE DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Norma ISO 16890	Názov, typ, označenie filtra DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Dodacia lehota v týždňoch DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Jednotková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Celková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ
34	253011060200_00	Papier filtračný Filter Glass Fibre GF 6	ks	500	500	GF6				Papier filtračný Filter Glass Fibre GF 6	7	8,50	8 500,00 €
35	283291006042_00	Páska filtračná WHATMAN GF 10, 60mmx42m	ks	10	10	GF10				Páska filtračná WHATMAN GF 10, 60mmx42m	7	198,00	3 960,00 €
36	283291025025_00	Páska filtračná aerosolová LFS-2, 50mm	bal	25	25					Páska filtračná aerosolová LFS-2, 50mm	8	598,00	29 900,00 €
37	283290000104_00	Páska filtračná MILLIPORE FSLW, 35mmx12m	ks	50	50					Páska filtračná MILLIPORE FSLW, 35mmx12m	6	434,00	43 400,00 €
38	283151311400_00	Páska filtračná WHATMAN GF10, 50mmx35m	ks	10	10	GF10				Páska filtračná WHATMAN GF10, 50mmx35m	9	598,00	11 960,00 €
39	283281005050_00	Páska filtračná WHATMAN GF10, 70mmx50m	ks	24	24	GF10				Páska filtračná WHATMAN GF10, 70mmx50m	7	524,00	25 152,00 €
40	253011327600_00	Patrona filtračná ePTFE membrána KemTex	ks	10	19	M				Patrona filtračná ePTFE membrána KemTex	5	390,00	11 310,00 €
41	253011327599_00	Patrona filtračná ePTFE/MEMBRANA KEMTEX2	ks	10	19	M				Patrona filtračná ePTFE/MEMBRANA KEMTEX2	5	390,00	11 310,00 €
42	253011020002_00	Patrona filtračná OT 80JP FP 20 m²	ks	6	6		BIA kat. C			Patrona filtračná OT 80JP FP 20 m²	7	328,00	3 936,00 €
43	253011000032_00	Plátno filtračné FPM-1515	ks		120					Plátno filtračné FPM-1515	6	3,50	420,00 €
44	253011100007_00	Predfilter Airopac 3CP atyp súčasť k HEPA filtru - ATYP ABSOLUTE 1DT ičmk. 253011110013_00	ks	68	68	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Predfilter Airopac 3CP atyp súčasť k HEPA filtru - ATYP ABSOLUTE 1DT ičmk. 253011110013_00	6	455,00	61 880,00 €
45	253011110008_00	Predfilter Airopac 3CP, F8, 610X610X150	ks	97	97	F8	EN 779:2011	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Predfilter, F8, 610X610X150	6	108,00	20 952,00 €
46	253011610610_00	Predfilter kompaktný Airopac 3CP	ks	102	102	F7/F8	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Predfilter kompaktný F7, 610x610x292	6	168,00	34 272,00 €
47	253011100020_00	Tkanina filtračná AFA-RMP-20	ks	6000	6000					Tkanina filtračná AFA-RMP-20	8	1,80	21 600,00 €
48	685376261001_00	Tkanina filtračná CM-365	m2	200	200	G4	EN 779:2012	Coarse, 60%	Norma ISO 16890	Tkanina filtračná CM-365	5	3,60	1 440,00 €
49	685376261006_00	Tkanina filtračná CM-375	m2	400	600	G4	EN 779:2012	Coarse, 60%	Norma ISO 16890	Tkanina filtračná CM-375	5	4,50	4 500,00 €
50	429360000001_00	Tkanina filtračná d100 mm	ks	3000	3000					Tkanina filtračná d100 mm	8	1,30	7 800,00 €

PČ.	Interné číslo materiálu kupujúceho	Názov filtra	MJ	Predpokladaná spotreba 2019	Predpokladaná spotreba 2020	Pôvodná filtračná trieda	Pôvodná norma	Trieda filtra podľa ISO 16890-1-4 ePMx, COARSE DOPLŇÍ UCHÁDZAČ	Norma ISO 16890	Názov, typ, označenie filtra DOPLŇÍ UCHÁDZAČ	Dodacia lehota v týždňoch DOPLŇÍ UCHÁDZAČ	Jednotková cena v EUR bez DPH DOPLŇÍ UCHÁDZAČ	Celková cena v EUR bez DPH DOPLŇÍ UCHÁDZAČ
51	429327710133_00	Vložka filtračná AIROPAC 3CP,305x610x292	ks	9	9	F9	EN 779:2011	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Vložka filtračná, F9, 305x610x292	6	98,00	1 764,00 €
52	429327710132_00	Vložka filtračná AIROPAC 3CP,610x610x292	ks	9	22	F9	EN 779:2011	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Vložka filtračná, F9, 610x610x292	6	168,00	5 208,00 €
53	429327710136_00	Vložka filtračná AIROPAC 3CP,762x610x292	ks	18	36	F9	EN 779:2012	ePM1, 80%	Norma ISO 16890	Vložka filtračná, F9, 762x610x292	6	188,00	10 152,00 €
54	429327710139_00	Vložka filtračná CAMPLIS, 305x610x48mm	ks	16	16	G4	EN 779:2011		Norma ISO 16890	Vložka filtračná CAMPLIS, 305x610x48mm	6	11,50	368,00 €
55	429327710134_00	Vložka filtračná CAMPLIS, 600x650x48mm	ks	9	9	G4	EN 779:2011		Norma ISO 16890	Vložka filtračná CAMPLIS, 600x650x48mm	6	18,80	338,40 €
56	429327710137_00	Vložka filtračná CAMPLIS, 600x750x48	ks	100	60	G4	EN 779:2011		Norma ISO 16890	Vložka filtračná CAMPLIS, 600x750x48	6	21,80	3 488,00 €
57	429327710138_00	Vložka filtračná CAMPLIS, 610x610x48mm	ks	100	100	G4	EN 779:2011		Norma ISO 16890	Vložka filtračná CAMPLIS, 610x610x48mm	6	18,60	3 720,00 €
58	429327710135_00	Vložka filtračná HI-FLO, 600X650X635	ks	9	9	F9	EN 779:2011	ePM1, 85%	Norma ISO 16890	Vložka filtračná HI-FLO, 600X650X635	8	78,00	1 404,00 €
59	429360400026_00	Vložka filtračná N-V16-595-fr	ks	4	0	H13	EN 779:2012		Norma ISO 16890	HFV13, 289x595x292, H13, rám pozinkovaný plech	8	168,00	672,00 €
60	429360400027_00	Vložka filtračná N-V19-290-fr	ks	4	0	F7	EN 779:2012		Norma ISO 16890	HFV7, 289x595x292, F7, rám pozinkovaný plech	8	153,00	612,00 €
61	429360400028_00	Vložka filtračná N-V38-595-fr	ks	16	0	H13	EN 779:2012		Norma ISO 16890	HFV13, 595x595x292, H13, rám pozinkovaný plech	8	283,00	4 528,00 €
62	429360400029_00	Vložka filtračná N-V40-595-fr	ks	16	0	F7	EN 779:2012		Norma ISO 16890	HFV7, 595x595x292, F7, rám pozinkovaný plech	8	255,00	4 080,00 €
63	253011110009_00	PREFILTER UFG7 A35	ks	240	240	F7	EN 779:2012	ePM1, 50%	Norma ISO 16890	Standard-Flo UFG7, SFGP-F7-0592/0592/0600-08-25-H00	6	68,80	33 024,00 €
64	429360400030_00	Filter HEPA VGXL13	ks	20	20	H13	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Absolute VGXL13, 610x610x292, H13, rám plast	8	498,00	19 920,00 €
65	253011110010_00	PREFILTER VAR CEL	ks	4	4	F7	EN 779:2012	ePM1, 55%	Norma ISO 16890	Mini pleat panel filter MP7PGK, 441x594x96, rám plast, 2175m3/h, 100Pa, minimálny odber je 5ks	8	105,80	846,40 €

PČ.	Interné číslo materiálu kupujúceho	Názov filtra	MJ	Predpokladaná spotreba 2019	Predpokladaná spotreba 2020	Pôvodná filtračná trieda	Pôvodná norma	Trieda filtra podľa ISO 16890-1-4 ePMx, COARSE DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Norma ISO 16890	Názov, typ, označenie filtra DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Dodacia lehota v týždňoch DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Jednotková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ	Celková cena v EUR bez DPH DOPLNÍ UCHÁDZAČ
66	429360400031_00	FILTER HEPA ASTROPAK	ks	4	4	H13	EN 1822:2009		Norma ISO 16890	Absolute 1D-725-1PU,457x610x292, H13, rám MDF, 1765m3/h, 250Pa, media 16,3m2	8	314,00	2 512,00 €

Cena celkom v EUR bez DPH

798 787,60 €

V Reci, 22.3.2019

Ing. Maroš Holický, člen predstavenstva