

		Teljesítményelszámolás 202305			
		(31.05.2023)			
		Teljesítmény:			
Várbíró András László	335-335223	Hónap	Saját	Csoport	Összesen
Várbíró András László e.v.		BAE	0,00	444,84	444,84
		SE	0,00	0,00	0,00
Labanc utca 29/A 2. em. 9.		NAE	0,00	444,84	444,84
HU-1029 Budapest					
		Félév:	NAE-Összesen		502,88
			50%-os zár.akt.ért		0,00
		Jutalékszámolás:			
Szint:	3	Hónap:			
				HUF	EUR
Személyes értékelés NAE:	7.201,92	Saját jutalék		6.688,00	0,00
(NAE-Saját):	3.907,05	Támogatási jutalék		0,00	0,00
		Követőjutalék		0,00	0,00
BE (Saját):	0,00	Extra Jutalék		0,00	0,00
BE (Csoport):	0,00				
		Kifizetés		6.688,00	0,00
Státusz:	2				

Havi teljesítmény 202305

Forgalom I: HUF

Ajánl.sz.	Köt.idöp.	Szerződő	Egység	Tipus	Tarifa	Tartam	Bizt.társ.	Jutalék	
170495	28.02.2019	SZILVÁSI EMIL		IP5	GAW3G	15	GRAWE	244,44	27,36
			0,00						6.688,00

Forgalom II: HUF

Ajánl.sz.	Köt.idöp.	Szerződő	Egység	Tipus	Tarifa	Tartam	Bizt.társ.	Jutalék	
	335224	Szétag Szilvia							
1009681	01.06.2023	Mucska Melinda	81,69	AE	GDW1H	21	GRAWE	0,00	0,00
1009682	01.06.2023	Katona-Jakab Tímea	71,43	AE	GAW5FH	24	GRAWE	0,00	0,00
1009686	01.06.2023	PUSZTAI ESZTER	61,40	AE	GAW5FH	22	GRAWE	0,00	0,00
			214,52						0,00
			214,52						0,00
Összesített érték			214,52						6.688,00

Forgalom I: EUR

Ajánl.sz.	Köt.idöp.	Szerződő	Egység	Tipus	Tarifa	Tartam	Bizt.társ.	Jutalék	
-----------	-----------	----------	--------	-------	--------	--------	------------	---------	--

Forgalom II: EUR

Ajánl.sz.	Köt.idöp.	Szerződő	Egység	Tipus	Tarifa	Tartam	Bizt.társ.	Jutalék	
	335224	Szétag Szilvia							
173873	29.04.2020	SZALLER GYULA		IP4	GDW1EG	20	GRAWE	0,00	35,52
1009586	09.05.2023	Papp Viktor		IP1	GAW5FEH	21	GRAWE	0,00	73,91

Ajánl.sz.	Köt.idöp.	Szerződö	Egység	Tipus	Tarifa	Tartam	Bizt.társ.		Jutalék
1009586	09.05.2023	Papp Viktor	110,87	AE	GAW5FEH	21	GRAWE	0,00	0,00
1009684	01.06.2023	Neményi Milica	53,66	AE	GDW1EH	16	GRAWE	0,00	0,00
1009685	01.06.2023	PUSZTAI ESZTER	65,79	AE	GAW5FEH	22	GRAWE	0,00	0,00
			230,32						0,00
			230,32						0,00
		Összesített érték	230,32						0,00