

Üzemanyag-felhasználás értékelő mintatábla

Az alábbi táblák (Sofőr, Jármű, Időszak, Járat) olyan vállalati döntéstámogató rendszer kritikus elemei, amelyek differenciált értékelése a rendszer bevezetése előtt nem volt megvalósítható a megfelelő, valós és differenciált adatok miatt. A tevékenységet jellemzően szűkös eszköztárral lehetett értékelni (pl.: adott időszaki üzemanyag-felhasználás, megtett út, átlagfogyasztás). Elgondolkodtató, hogy egy Jármű elvárható fogyasztását (Normafogyasztás) sem lehetett meghatározni, mert nem számolt olyan, ezt befolyásoló hatásokkal, mint hogy milyen Útvonalon, milyen Időszakban, Ki által volt üzemeltetve (mindezt milyen összetételben). Egy sofőrt értékelni megint csak nehéz lett volna felelősen, mivel az általa kezelt Jármű már a fent említett Normafogyasztását sem lehetett korrekt módon meghatározni, nem beszélve az Időszaki, Útvonal adottságaival, amik ismerete nélkül lehetetlen lett volna teljesítményét objektív módon kezelni, értékelni. Az Békés-GPS Flotta Menedzsment alkalmazás lehetővé teszi gépjármű flottájának eddig kilátástalan kontrollját értékelését.

Időszak: 2009. 06. 01.- 2009. 06. 15.

Sofőr nyilvántartó			
Sofőr		Üzemanyag felhasználás	
1	Sofőr1	1,02	
2	Sofőr2	0,99	
3	Sofőr3	1,07	
4	Sofőr4	0,92	
5	Sofőr5	1,05	
		0,01	
Üzemanyag szorzók			
Időszak X Járat	1	2	3
1	1,12	0,93	0,94
2	1,09	0,88	0,86
3	0,94	1,04	0,92
4	0,88	0,86	1,1
Jármű			
Jármű	Eredmények	Normafogyasztás	
1	1,03	31	
2	0,87	31	
3	1,08	28	
4	0,9	35	
5	0,94	35	
	-0,04		

Adatsor: 2009. 06. 01.- 2009. 06. 15.

Feladat	Sofőr	Járat	Jármű	Időszak	Átlag fogyasztás	Normafogyasztás[I XJ]	Km	Indikátor	Eredmény	Indikátor[-IXJ-S]
1	2	5	4	3	34	36,75	149	137,85	0,93	132,46
2	1	4	1	3	36	31,93	42	47,35	1,13	45,11
3	2	3	1	2	28	29,76	70	65,86	0,94	69,22
4	1	1	4	2	26	37,45	49	34,02	0,69	31,19
5	3	1	5	2	27	37,45	82	59,12	0,72	51,8
6	4	1	4	3	36	38,85	51	47,26	0,93	46,35
7	5	3	2	3	30	32,55	74	68,2	0,92	61,57
8	3	5	1	3	36	32,55	70	77,42	1,11	69,13
9	6	2	5	2	34	30,1	37	41,79	1,13	46,07
10	1	3	1	3	38	32,55	123	143,59	1,17	134,17
11	5	1	3	1	30	24,92	86	103,53	1,2	110,27
12	2	6	5	1	30	35	60	51,43	0,86	51,89
13	2	5	3	2	36	28,56	67	84,45	1,26	83,54
14	2	3	1	3	28	32,55	61	52,47	0,86	50,42
15	2	4	5	3	33	36,05	62	56,75	0,92	55,59
16	1	4	5	1	35	29,75	66	77,65	1,18	89,62
17	1	2	1	3	32	35,65	122	109,51	0,9	93,43
18	2	4	2	3	37	31,93	21	24,33	1,16	23,84
19	4	5	1	1	29	31	144	134,71	0,94	146,66
20	2	1	1	1	34	27,59	115	141,72	1,23	160,66
21	4	3	4	1	27	30,8	145	127,11	0,88	157,25
22	1	5	3	2	31	28,56	127	137,85	1,09	132,59
23	6	3	3	1	38	24,64	40	61,69	1,54	66,45
24	3	1	1	2	38	33,17	102	116,85	1,15	102,39
25	6	3	2	3	33	32,55	110	111,52	1,01	100,68
26	4	3	5	1	27	30,8	53	46,46	0,88	57,48
27	5	6	3	3	30	30,8	78	75,97	0,97	65,47
28	6	1	5	3	33	38,85	84	71,35	0,85	60,93
29	5	4	3	1	26	23,8	111	121,26	1,09	135,23
30	2	1	2	3	34	34,41	80	79,05	0,99	71,85
31	4	1	5	2	33	37,45	118	103,98	0,88	105,8

Feladat	Sofőr	Járat	Jármű	Időszak	Átlag fogyasztás	Normafogyasztás[I XJ]	Km	Indikátor	Eredmény	Indikátor[-IXJ-S]
32	5	2	5	1	30	34,3	106	92,71	0,87	89,68
33	1	2	2	3	27	35,65	41	31,05	0,76	26,49
34	5	3	3	1	28	24,64	73	82,95	1,14	89,36
35	4	1	3	3	34	31,08	25	27,35	1,09	26,82
36	1	5	4	2	28	35,7	75	58,82	0,78	56,58
37	2	4	1	1	29	26,35	41	45,12	1,1	53,56
38	5	6	3	2	37	29,4	133	167,38	1,26	151,11
39	4	6	5	2	32	36,75	101	87,95	0,87	91,19
40	6	3	3	3	31	29,4	102	107,55	1,05	97,1
41	5	4	1	2	31	31,93	145	140,78	0,97	129,56
42	6	1	5	3	34	38,85	89	77,89	0,88	66,52
43	6	4	2	3	31	31,93	105	101,94	0,97	93,82
44	2	5	1	3	26	32,55	86	68,69	0,8	66,01
45	6	6	2	1	27	31	72	62,71	0,87	59,45
46	1	1	3	2	29	29,96	93	90,02	0,97	82,54
47	3	2	5	2	37	30,1	107	131,53	1,23	143,39
48	5	3	5	3	38	36,75	121	125,12	1,03	112,95
49	4	6	5	1	33	35	34	32,06	0,94	34,9
50	6	1	1	3	36	34,41	55	57,54	1,05	49,14
51	1	3	1	2	37	29,76	82	101,95	1,24	104,19
52	6	3	3	2	28	26,88	132	137,5	1,04	135,77
53	2	5	5	1	33	35	61	57,51	0,94	58,03
54	1	2	3	1	29	27,44	106	112,03	1,06	112,15
55	3	1	3	2	32	29,96	92	98,26	1,07	86,1
56	4	4	1	1	29	26,35	52	57,23	1,1	73,3
57	6	3	5	3	35	36,75	37	35,24	0,95	31,81
58	6	5	3	2	29	28,56	104	105,6	1,02	98,14

Az fenti egyszerűsített adatsor a feladatok értékeléséhez szükséges releváns(exogén és endogén) adatait tartalmazza. Az elemzés készítéséhez minden információ on-line rendelkezésre áll, az adatszolgáltatás biztosított és teljes körű. Amennyiben vállalata nem rendelkezik a szükséges erőforrásokkal ilyen szintű jelentések készítéséhez, amelyek az Ön gépjármű parkjának megalapozott vezetéséhez elengedhetetlenek, a Békés-GPS Flotta Menedzsment vállalja ezek elkészítését, az Ön egyedi igényei szerint.