

D priedas. Veiksmų ir rodiklių reikšmingumai pagal ekspertų tiesioginį vertinimą

D.1 lentelė. Veiksmų ir rodiklių reikšmingumai pagal ekspertų tiesioginį vertinimą
Table D.1. Significance of factors and indicators according to direct evaluation of experts

Ekspertai	Veiksniai				
	2	3	4	5	6
	A	B	C	D	E
X1	0,3500	0,0500	0,2000	0,1500	0,2500
X2	0,3000	0,2000	0,2500	0,1500	0,1000
X3	0,2000	0,1000	0,1500	0,2500	0,3000
X4	0,3000	0,1000	0,2000	0,3000	0,1000
X5	0,2700	0,1000	0,1700	0,3900	0,0700
X6	0,3000	0,1000	0,2300	0,1400	0,2300
X7	0,1500	0,3000	0,1000	0,2500	0,2000
X8	0,2000	0,2200	0,1600	0,2400	0,1800
X9	0,2000	0,1500	0,3000	0,2000	0,1500
X10	0,2500	0,1000	0,3000	0,2500	0,1000
X11	0,2500	0,2000	0,3000	0,1500	0,1000
X12	0,2200	0,2500	0,2000	0,1800	0,1500
X13	0,2000	0,1000	0,1500	0,3000	0,2500
X14	0,1000	0,2500	0,2000	0,3000	0,1500
X15	0,2500	0,1000	0,2000	0,3000	0,1500
Vidurkis	0,2360	0,1547	0,2073	0,2367	0,1653
	Rodikliai				
	A1	A2	A3	A4	A5
X1	0,1000	0,2500	0,3000	0,2000	0,1500
X2	0,1000	0,2500	0,2000	0,1500	0,3000
X3	0,2000	0,1000	0,1500	0,2500	0,3000
X4	0,1500	0,2500	0,2500	0,1000	0,2500
X5	0,1900	0,1200	0,1000	0,2600	0,3300

D.1 lentelės tęsinys

1	2	3	4	5	6
X6	0,2000	0,4000	0,2500	0,1000	0,0500
X7	0,2500	0,2200	0,1800	0,0500	0,3000
X8	0,1500	0,2500	0,2000	0,1000	0,3000
X9	0,4000	0,1500	0,1500	0,1000	0,2000
X10	0,6000	0,0700	0,0500	0,1300	0,1500
X11	0,1100	0,2600	0,2500	0,0800	0,3000
X12	0,1300	0,2500	0,2000	0,1200	0,3000
X13	0,2000	0,2500	0,3000	0,1000	0,1500
X14	0,0500	0,0500	0,0500	0,1500	0,7000
X15	0,2000	0,2500	0,2000	0,1800	0,1700
Vidurkis	0,2020	0,2080	0,1887	0,1380	0,2633
	B1	B2	B3	B4	
X1	0,4000	0,3500	0,1500	0,1000	
X2	0,3000	0,4000	0,1000	0,2000	
X3	0,3500	0,3000	0,2000	0,1500	
X4	0,4000	0,4000	0,1000	0,1000	
X5	0,2900	0,3400	0,1700	0,2000	
X6	0,3500	0,4000	0,1000	0,1500	
X7	0,3500	0,4000	0,1000	0,1500	
X8	0,4000	0,3000	0,2500	0,0500	
X9	0,4000	0,3000	0,2000	0,1000	
X10	0,3000	0,5000	0,0700	0,1300	
X11	0,2500	0,4000	0,0500	0,3000	
X12	0,2700	0,3000	0,2300	0,2000	
X13	0,3500	0,3000	0,0500	0,3000	
X14	0,4700	0,5000	0,0200	0,0100	
X15	0,4000	0,2000	0,2500	0,1500	
Vidurkis	0,3520	0,3593	0,1360	0,1527	
	C1	C2	C3	C4	

D.1 lentelės tęsinys

1	2	3	4	5	6
X1	0,2000	0,3000	0,1000	0,4000	
X2	0,2000	0,3000	0,1500	0,3500	
X3	0,2500	0,3000	0,2500	0,2000	
X4	0,1000	0,2000	0,3500	0,3500	
X5	0,3000	0,2500	0,3500	0,1000	
X6	0,1500	0,5000	0,2500	0,1000	
X7	0,3000	0,4000	0,1000	0,2000	
X8	0,3000	0,3500	0,2500	0,1000	
X9	0,3000	0,3000	0,2000	0,2000	
X10	0,3000	0,2000	0,2000	0,3000	
X11	0,3000	0,3500	0,2000	0,1500	
X12	0,3000	0,2500	0,2500	0,2000	
X13	0,3300	0,2500	0,1500	0,2700	
X14	0,1000	0,0600	0,0400	0,8000	
X15	0,3000	0,3500	0,2500	0,1000	
Vidurkis	0,2487	0,2907	0,2060	0,2547	
	D1	D2	D3	D4	
X1	0,4000	0,3500	0,1500	0,1000	
X2	0,4000	0,3000	0,1300	0,1700	
X3	0,4000	0,3000	0,1800	0,1200	
X4	0,1000	0,5000	0,3000	0,1000	
X5	0,2900	0,3300	0,1600	0,2200	
X6	0,4000	0,1000	0,3000	0,2000	
X7	0,2000	0,5000	0,2500	0,0500	
X8	0,2500	0,3000	0,2500	0,2000	
X9	0,3000	0,3000	0,2000	0,2000	
X10	0,4000	0,3000	0,2000	0,1000	
X11	0,4500	0,1000	0,2500	0,2000	
X12	0,3500	0,1800	0,2700	0,2000	

D.1 lentelės pabaiga

1	2	3	4	5	6
X13	0,2000	0,3500	0,1500	0,3000	
X14	0,2500	0,2500	0,2500	0,2500	
X15	0,2500	0,3500	0,1500	0,2500	
Vidurkis	0,3093	0,3007	0,2127	0,1773	
	E1	E2	E3	E4	E5
X1	0,1500	0,2000	0,3000	0,1000	0,2500
X2	0,3000	0,1000	0,1500	0,2500	0,2000
X3	0,1700	0,1500	0,1800	0,3000	0,2000
X4	0,4000	0,3000	0,1000	0,1000	0,1000
X5	0,2600	0,2200	0,3400	0,0600	0,1200
X6	0,3000	0,3500	0,1000	0,0500	0,2000
X7	0,3000	0,4000	0,0800	0,1500	0,0700
X8	0,3500	0,1500	0,2000	0,1700	0,1300
X9	0,2500	0,1500	0,1500	0,2000	0,2500
X10	0,3000	0,1500	0,2000	0,3000	0,0500
X11	0,3500	0,2500	0,0500	0,2000	0,1500
X12	0,2200	0,2500	0,2000	0,1800	0,1500
X13	0,2500	0,2300	0,2700	0,1500	0,1000
X14	0,2500	0,2000	0,1000	0,2500	0,2000
X15	0,2500	0,2500	0,1500	0,1000	0,2500
Vidurkis	0,2733	0,2233	0,1713	0,1707	0,1613