## Koristi se skala:

- 1 'Completely incorrect';
- 2 'Mostly incorrect (with major errors)';
- 3 'Half correct';
- 4 'Mostly correct (with minor errors)'; 5 'Completely correct';

Pitai	nje	Pro	Procjena				Komentar
	ER model	1	2	3	4	5	
1	Regularni entitet "Jedinica lokalne samouprave"						
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			[ <sub> </sub>		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra jedinice).			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut "naziv jedinice".		<sub> </sub>	١,		!	1
	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			١,		¹	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			١,		¹	1
	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	_ լ	L 1	<u> </u>	<u> </u>	'	
2	Regularni entitet "Vrsta jedinice"			[ <u> </u>			
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra vrste jedinice).			[ <sub> </sub>		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut "naziv vrste jedinice".			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			۱ ۱		l	1
<u> </u>	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	<u></u>	<u> </u>	<u>_</u> ,		'l	
3	Regularni entitet "Mjesto"			[ <u> </u>			
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			[ <sub> </sub>		۱ <u> </u>	1
<u> </u>	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra mjesta).	<u></u>	<u> </u>	<u>_</u> ,		'l	
4	Regularni entitet " <b>Stranka</b> "			[ <u> </u>		' <sup>-</sup>	
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (kratica stranke).			۱ ۱		l	1
	Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut "naziv stranke".			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			[ <sub> </sub>		۱ <u> </u>	1
<u> </u>	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	'_	1 
5	Regularni entitet "Osoba"	$\top$	$\Box_{i}$	$\Box$			
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (OIB).			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			[ <sub> </sub>		۱ <u> </u>	1
	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	'_	<u> </u>
6	Regularni entitet "Izborno povjerenstvo"			[	[ ]		
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra izbornog povjerenstva).			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			۱ ۱		l	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			۱ ۱		l	1
<u> </u>	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>'_</u>	<u> </u>
7	Regularni entitet "Vrsta članstva"		<del>-</del>	ı — ,	$  \overline{}  $	'	
, 1	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
, 1	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra vrste članstva).			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
ı İ	Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	njih je primarni ključ <b>ne vidi se</b> iz ER modela. To je potrebno provjeriti u			۱ ۱		l	1
_	relacijskom modelu ili u SQL skriptama.	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	'_	1 
8	Identifikacijski slabi entitet "Naknada"	$\prod$		$\bigcap_{i}$			
	Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Identifikacijski je slab u odnosu na entitet "Osoba"			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
	Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (OIB + datum rješenja).	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	'_	1 
9	11:0N ili 11:1N između "Vrsta jedinice" i "Jedinica"	$\Box$	$\Box$	$\Box$			
_	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.	] ,	<u> </u>	<u> </u>	<u>[</u> ]	' <u> </u>	1 
10	11:1N ili 11:0N veza između "Jedinica lokalne samouprave" i "Mjesto"	1	$\sqcap_{i}$	$\Box$		П	1
İ	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
11	11:0N ili 11:1N veza između " <b>Mjesto"</b> i " <b>Stranka"</b>	1	$\top$	Γ,			1
,	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.			۱ ۱		۱ <u> </u>	1
<u> </u>	, ,		ш	ш_	ш	ш	·

12	1N:1N ili 1N:0N ili 0N:1N ili 0N:0N veza između " <b>Stranka</b> " i				
12	"Jedinica lokalne samouprave"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
12	Ispravno je naveden vlastiti atribut veze vlada/oporba				
13	11:1N ili 11:0N veza između "Izborno povjerenstvo" i "Jedinica lokalne				
	samouprave"				
4.4	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
14	11:0N ili 11:1N veza između "Izborno povjerenstvo" i "Osoba"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
15	11:0N ili 11:1N veza između "Mjesto" i "Osoba"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
16	0N:01 ili 1N:01 veza između "Osoba" i "Stranka"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
17	11:0N ili 11:1N veza između "Vrsta članstva" i "Osoba"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
18	11:0N ili 11:1N identificirajuća veza (slaba veza) veza između "Osoba" i				
	"Naknada"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
19	01:0N refleksivna veza između " (nadređena) Jedinica lokalne				
	samouprave" i "(podređena) Jedinica lokalne samouprave"				
	Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.				
	Relacijski model				
20	Sve relacijske sheme u relacijskom modelu su ispravno definirane.				
	Nema relacijskih shema koje nisu predviđene u službenom rješenju.				
	Nema istoimenih relacijskih shema.				
	Nema istoimenih atributa unutar jedne relacijske sheme.				
	Svi strani ključevi su ispravno definirani.				
21	Atributima su ispravno postavljeni tipovi, duljine, preciznosti.				
22	Ispravno je definirano ograničenje <b>chkPostBrojIP</b>				
Ukupno					
23	Komentar				
24	Cjelokupni dojam				
-					