

Koristi se skala:

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

Pitanje		Procjena					Komentar
ER model		1	2	3	4	5	
1	<p>Regularni entitet „Jedinica lokalne samouprave“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra jedinice).</p> <p>Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut „naziv jedinice“.</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
2	<p>Regularni entitet „Vrsta jedinice“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra vrste jedinice).</p> <p>Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut „naziv vrste jedinice“.</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
3	<p>Regularni entitet „Mjesto“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra mjesta).</p>						
4	<p>Regularni entitet „Stranka“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (kratica stranke).</p> <p>Ispravno je definirano UNIQUE ograničenje za atribut „naziv stranke“.</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
5	<p>Regularni entitet „Osoba“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (OIB).</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
6	<p>Regularni entitet „Izorno povjerenstvo“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra izbornog povjerenstva).</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
7	<p>Regularni entitet „Vrsta članstva“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (šifra vrste članstva).</p> <p>Napomena: Ako je u ER modelu više atributa označeno s UNIQUE, koji od njih je primarni ključ ne vidi se iz ER modela. To je potrebno provjeriti u relacijskom modelu ili u SQL skriptama.</p>						
8	<p>Identifikacijski slabi entitet „Naknada“</p> <p>Definiran je zajedno sa svim propisanim atributima.</p> <p>Identifikacijski je slab u odnosu na entitet „Osoba“</p> <p>Ispravno je definiran primarni ključ entiteta (OIB + datum rješenja).</p>						
9	<p>1..1:0..N ili 1..1:1..N između „Vrsta jedinice“ i „Jedinica“</p> <p>Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.</p>						
10	<p>1..1:1..N ili 1..1:0..N veza između „Jedinica lokalne samouprave“ i „Mjesto“</p> <p>Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.</p>						
11	<p>1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između „Mjesto“ i „Stranka“</p> <p>Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.</p>						

12	1..N:1..N ili 1..N:0..N ili 0..N:1..N ili 0..N:0..N veza između „Stranka“ i „Jedinica lokalne samouprave“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi. Ispravno je naveden vlastiti atribut veze vlada/oporba						
13	1..1:1..N ili 1..1:0..N veza između „Izorno povjerenstvo“ i „Jedinica lokalne samouprave“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
14	1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između „Izorno povjerenstvo“ i „Osoba“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
15	1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između „Mjesto“ i „Osoba“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
16	0..N:0..1 ili 1..N:0..1 veza između „Osoba“ i „Stranka“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
17	1..1:0..N ili 1..1:1..N veza između „Vrsta članstva“ i „Osoba“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
18	1..1:0..N ili 1..1:1..N identificirajuća veza (slaba veza) veza između „Osoba“ i „Naknada“ Postoji i ispravno su definirane spojnosti entiteta u vezi.						
19	0..1:0..N 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 chkPostBrojIP						
Ukupno							
23	Komentar						
24	Cjelokupni dojam						