

Zadatak 1-Rešenje c

Notacija

<BrojReda	Ubacivanje teksta iza reda
Tekst	
–BrojReda	Uklanjanje reda
–BrojRedaOd-BrojRedaDo	Uklanjanje više redova
<BrojReda Tekst	Zamena reda sa Tekst
<BrojRedaOd-BrojRedaDo Tekst	Zamena redova sa Tekst

Izmene

Varijable OdgovorAvio1 i odgovorAvio2 imaju dve komponente - Podaci (podaci o karti) i Ishod . Varijabla Zahtev ima komponente Avio čija struktura odgovara varijabli ZahtevAvio i komponentu Vozilo. Nova varijabla ZahtevVozilo je iste strukture kao i deo Vozilo varijable Zahtev. Nova varijabla OdgovorVozilo ima Podaci (podaci o vozilu) i Ishod. Varijabla Odgovor (odgovor klijentu na zahtev) ima tri komponente - PodaciAvio, PodaciVozilo i Ishod. Značenje dela Ishod svugde je: 1-uspelo, 0-neuspelo.

```

4
<— xmns:vozilo="..."

16
<—
<partnerLink name="RentVozilo"
    partnerLinkType="vozilo:..."
    myRole="..."
    partnerRole="...">

27
<—
<variable name="ZahtevVozilo"
    messageType="...">
<variable name="OdgovorVozilo"
    messageType="...">

<37-88-
<from variable="Zahtev" part="/Avio"/>
<to variable="ZahtevAvio"/>

38
<—
<copy>
    <from variable="Zahtev" part="Vozilo"/>
    <to variable="ZahtevVozilo"/>
</copy>

41
<— <flow>

50
<— </flow>
```

<51-67-

```
<switch>
  <case name="ObaPonudilaKartu">
    <condition="bpws:getVariable("OdgovorAvio1","Ishod"=1 and
      bpws:getVariable("OdgovorAvio2","Ishod"=1"/>
    <assign>
      <copy>
        <from>1</from>
        <to variable="Odgovor",part="/Ishod"/>
      </copy>
    </assign>
    <switch>
      <case name="Avio1Povoljniji">
        <condition="bpws:getVariable("Odgovor1","/Podaci/Cena") &lt;
          bpws:getVariable("Odgovor1","/Podaci/Cena")"/>
        <assign>
          <copy>
            <from variable="OdgovorAvio1",part="/Podaci"/>
            <to variable="Odgovor",part="/PodaciAvio"/>
          </copy>
        </assign>
      </case>
      <otherwise name="Avio1NijePovoljniji">
        <assign>
          <copy>
            <from variable="OdgovorAvio2",part="/Podaci"/>
            <to variable="Odgovor",part="/PodaciAvio"/>
          </copy>
        </assign>
      </otherwise>
    </switch>
  </case>
  <case name="SamoAvio1PonudioKartu">
    <condition="bpws:getVariable("OdgovorAvio1","Ishod"=1 and
      bpws:getVariable("OdgovorAvio2","Ishod"=0"/>
    <assign>
      <copy>
        <from>1</from>
        <to variable="Odgovor",part="/Ishod"/>
      </copy>
      <copy>
        <from variable="OdgovorAvio1",part="/Podaci"/>
        <to variable="Odgovor",part="/PodaciAvio"/>
      </copy>
    </assign>
  </case>
  <case name="SamoAvio2PonudioKartu">
    <condition="bpws:getVariable("OdgovorAvio1","Ishod"=0 and
      bpws:getVariable("OdgovorAvio2","Ishod"=1"/>
    <assign>
      <copy>
        <from>1</from>
        <to variable="Odgovor",part="/Ishod"/>
      </copy>
      <copy>
        <from variable="OdgovorAvio2",part="/Podaci"/>
        <to variable="Odgovor",part="/PodaciAvio"/>
      </copy>
    </assign>
  </case>
```

```

<otherwise name="NiJedanNijePonudioKartu">
  <assign>
    <copy>
      <from>0</from>
      <to variable="Odgovor",part="/Ishod"/>
    </copy>
  </assign>
</otherwise>
</switch>
<switch>
  <case name="PonudjenaKarta">
    <condition="bpws:getVariable("Odgovor","/Ishod")=1"/>
    <invoke partnerLink="RentVozilo"
      portType="..."
      operation="..."
      inputVariable="ZahtevVozilo"
      outputVariable="OdgovorVozilo"/>
    <switch>
      <case name="PonudjenoVozilo">
        <condition="bpws:getVariable("OdgovorVozilo","/Ishod")=1"/>
        <assign>
          <copy>
            <from variable="OdgovorVozilo",part="/Podaci"/>
            <to variable="Odgovor",part="/PodaciVozilo"/>
          </copy>
        </assign>
        <otherwise name="NijePonudjenoVozilo">
          <empty/>
        </otherwise>
      </switch>
    </case>
    <otherwise>
      <empty/>
    </otherwise>
  </switch>
<reply partnerLink="Korisnik"
  portType="..."
  operation="..."
  variable="Odgovor"

```