

Deloitte.

Anketa
o vlaganjih v
raziskave in razvoj
2015 (R&D Survey)

Srednja Evropa

Junij 2015



Metodologija

- ✓ Anketa poteka enkrat letno, v prvi polovici leta.
- ✓ V tokratni anketi - že četrty zapored - je sodelovalo 11 držav iz Srednje Evrope: Bolgarija, Hrvaška, Češka, Estonija, Madžarska, Latvija, Litva, Poljska, Romunija, Slovaška, Slovenija. Slovenija je sodelovala prvič.
- ✓ Na vprašanja je odgovarjalo 411 podjetij iz Srednje Evrope, od tega 22 iz Slovenije.
- ✓ Na srednjeevropski ravni so se odgovori zbirali prek elektronskih vprašalnikov, v Sloveniji prek osebnih intervjujev ali po e-pošti.

Ključne ugotovitve raziskave

Vlaganje slovenskih podjetij v raziskave in razvoj (R&D) se bo v prihodnjih letih povečalo ali ostalo na enaki ravni kot sedaj.

Najpomembnejša zunanja dejavnika, ki vplivata na načrtovanje vlaganj podjetij v R&D, sta razpoložljivost usposobljenih in izkušenih raziskovalcev ter stroški raziskav.

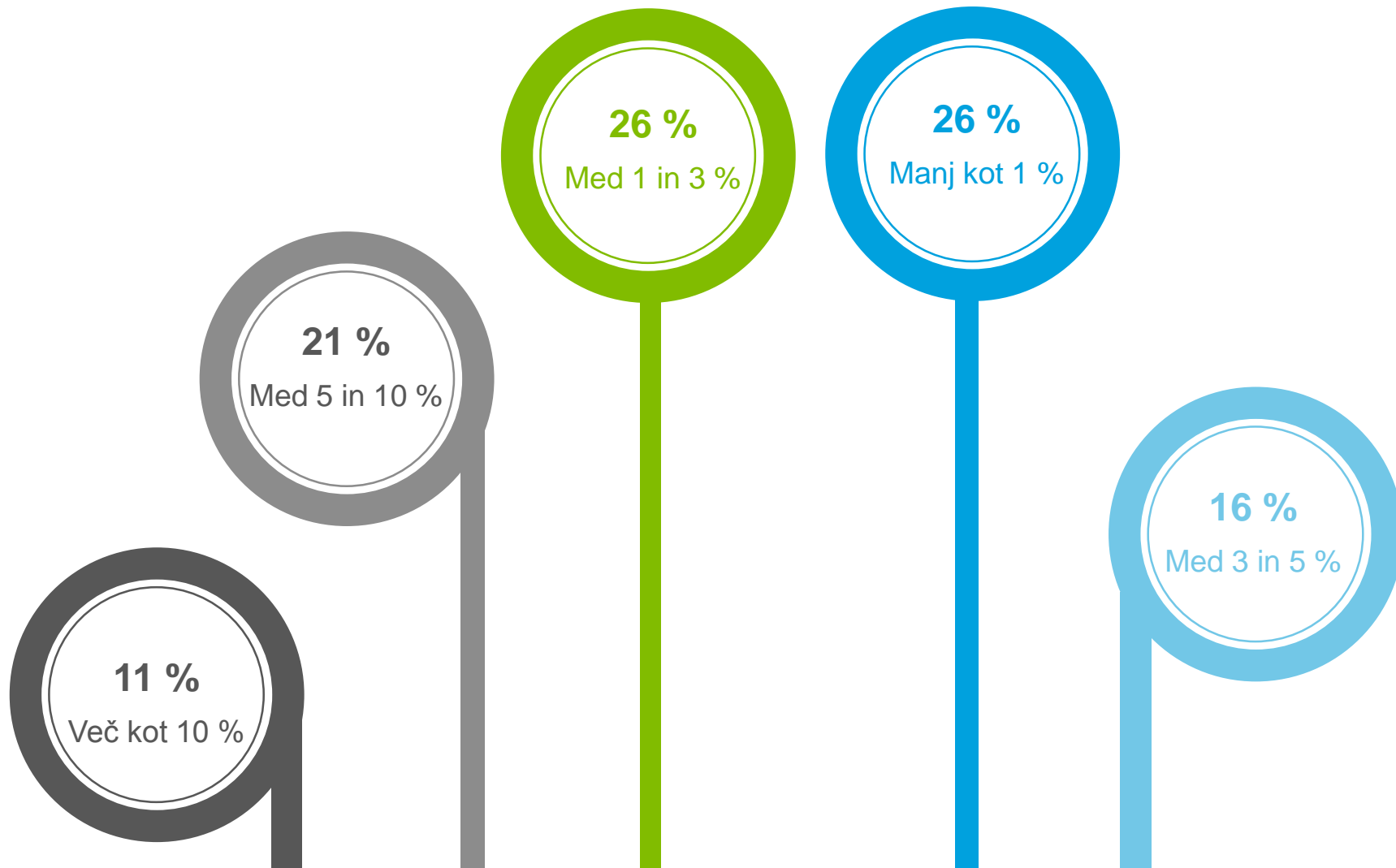
Največje težave pri vlaganju sredstev v R&D predstavljajo prepoznavanje (identifikacija) aktivnosti, ki ustrezajo pogojem za R&D, za namene pridobivanja subvencij ali davčnih olajšav, ter nejasnost ocene davčnega ali drugega organa glede zneska subvencij ali olajšav.

Povečanje olajšav za področje R&D na stoddotno upravičenost stroškov v letu 2012 ni bistveno vplivalo na povečanje vlaganj podjetij v R&D.

Rezultati raziskave

Vlaganje v R&D

Kakšen delež prihodkov ste v letu 2014 namenili področju R&D?



Vlaganje v R&D

Kakšne so vaše napovedi glede vlaganj vašega podjetja v R&D v naslednjih 3-5 letih?



53 %

Več kot v letu 2014

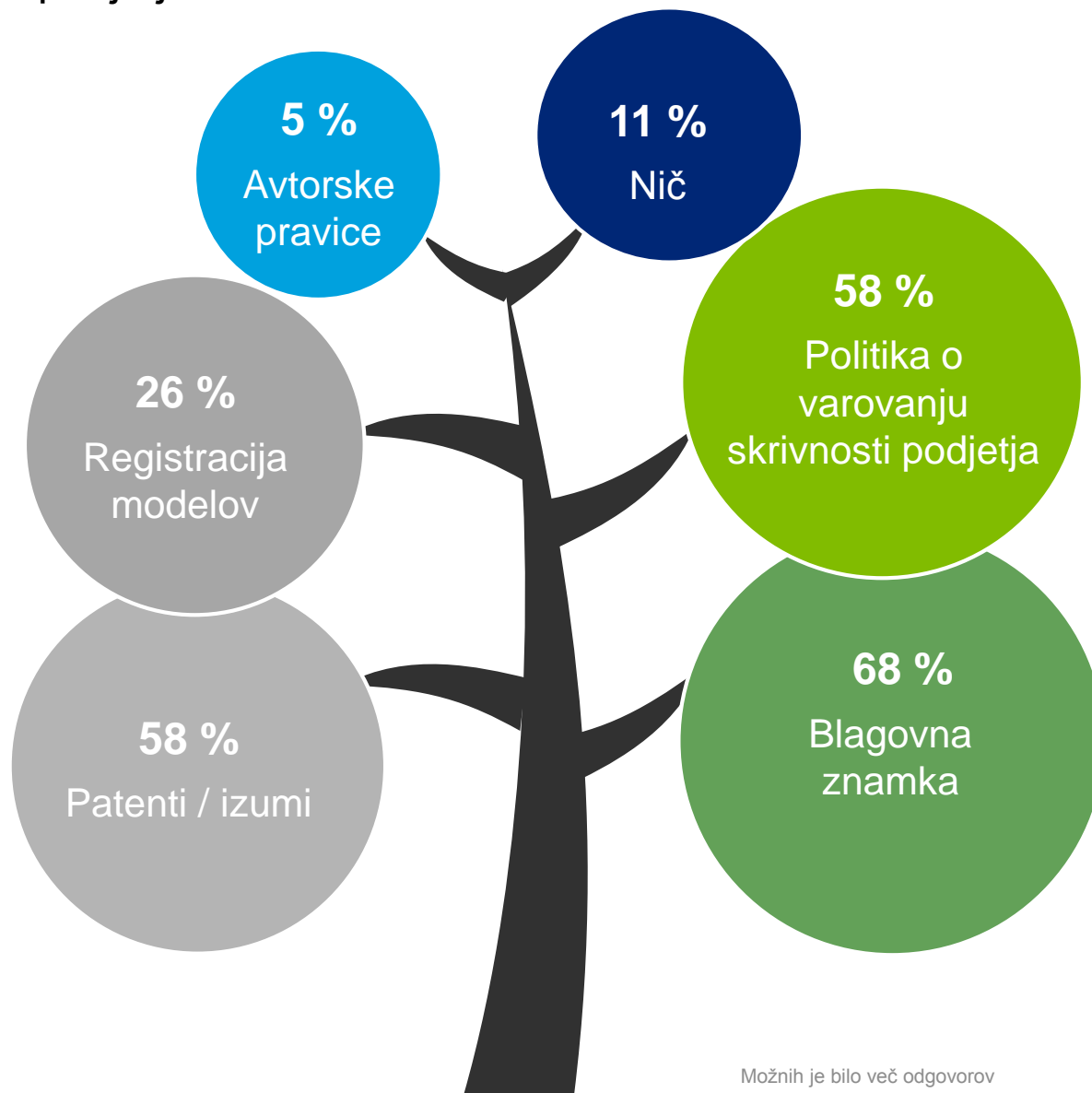


47 %

Približno enako kot v letu 2014

Vlaganje v R&D

Kako ste v vašem podjetju zaščitili intelektualno lastnino / know how?



Vlaganje v R&D

V kakšni meri bi lahko naslednji dejavniki vplivali na povečanje izdatkov za R&D v naslednjih 1-2 letih?



1,50 Drugo

1,68 Dostop do sektorskega in konkurenčnega benchmarkinga za R&D

1,74 Več dotacij za R&D kot davčnih spodbud za to področje

1,74 Razpoložljivost več vrst koristi (dotacije, davčne olajšave itd).

2,11 Stroški raziskovalcev

2,16 Razpoložljivost usposobljenih in izkušenih raziskovalcev

Ostali odgovori: 1,47 Stabilnost uredbenega okolja

1,47 Več davčnih spodbud za R&D kot dotacij za to področje

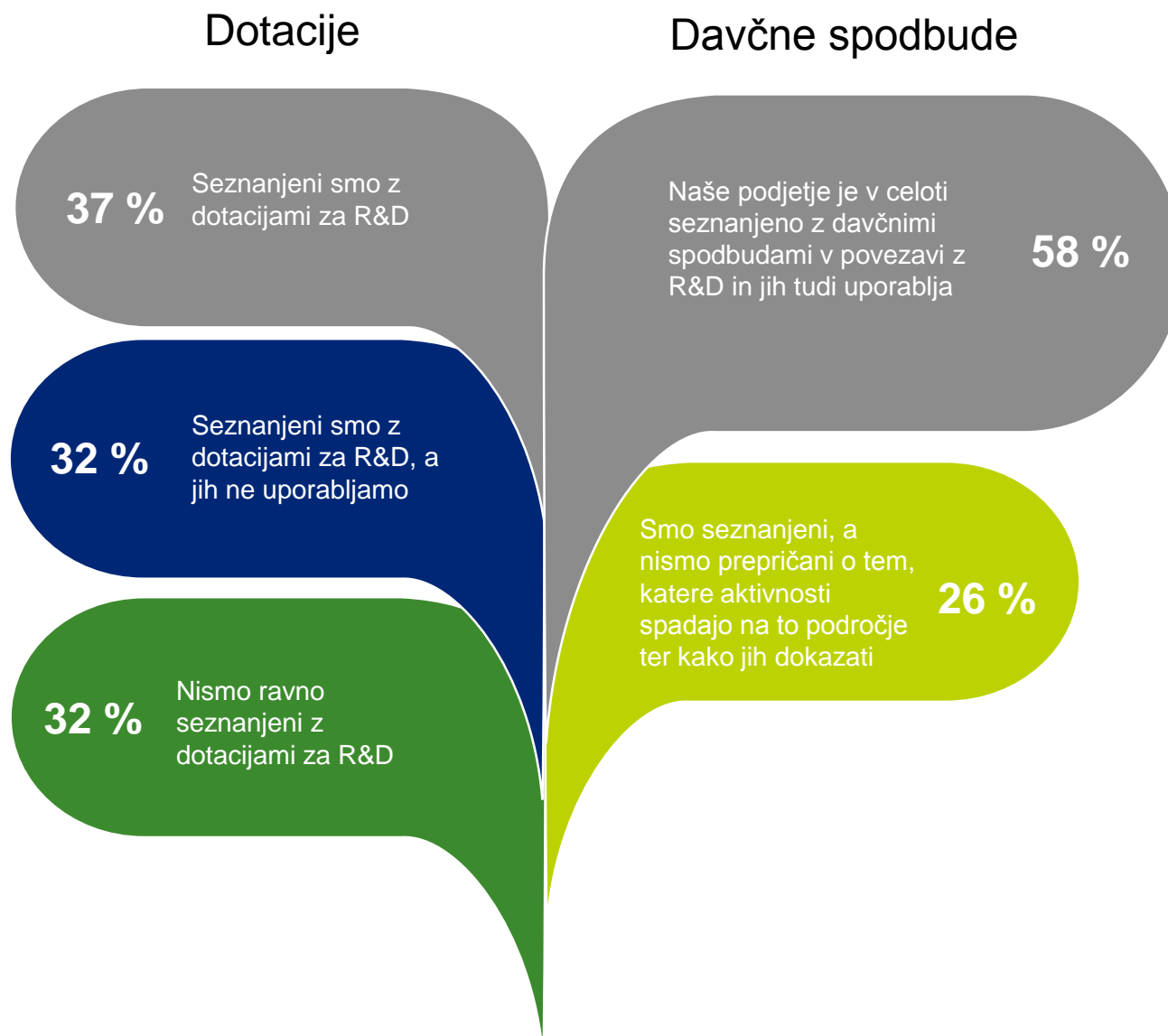
1,32 Dostop do univerz/raziskovalnih inštitutov oz. sodelovanje z njimi

1,06 Zaščita pravic intelektualne lastnine

0,95 Možnost sofinanciranja stroškov postopkov za zaščito intelektualne lastnine, vključno s plačili za vzdrževanje zaščite

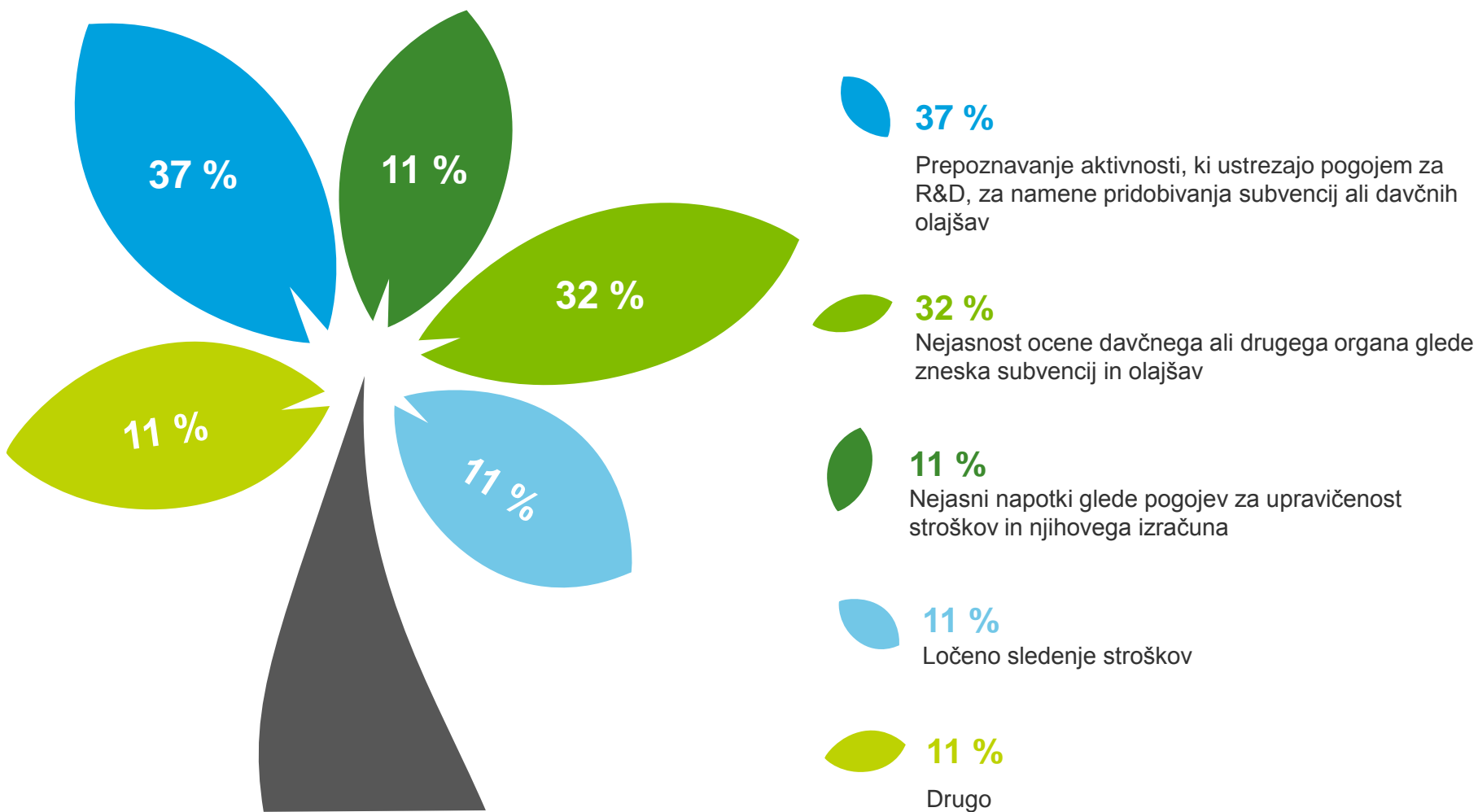
Vlaganje v R&D

Seznanjenost z in uporaba dotacij vs seznanjenost z in uporaba davčnih spodbud



Vlaganje v R&D

Kaj po vašem mnenju predstavlja največjo težavo zdajšnjega sistema zagotavljanja podpore R&D?



Zaključek

- ✓ Informiranost družb glede dostopnosti sredstev za vlaganja v R&D bi se morala v prihodnosti povečati. Raziskave in razvoj so ključnega pomena za prepoznavnost slovenskih podjetij v svetovnem merilu.
- ✓ Relativno visok delež BDP, ki je namenjen za raziskave in razvoj, se bo glede na napovedi ohranjal na približno enaki ravni, na osnovi teh napovedi lahko pričakujemo pozitiven vpliv na slovensko gospodarstvo.
- ✓ Družbe morajo v večji meri uveljavljati dostopno olajšavo za vlaganja v R&D. Davčni prihranki pomenijo dodatna vlaganja, le-ta pa slovensko gospodarstvo potrebuje pri svojem okrevanju.

Deloitte.

Ime Deloitte se nanaša na Deloitte Touche Tohmatsu Limited, pravno osebo, ustanovljeno v skladu z zakonodajo Združenega kraljestva Velike Britanije in Severne Irske (v izvorniku »UK private company limited by guarantee«), in mrežo njenih članic, od katerih je vsaka ločena in samostojna pravna oseba. Podroben opis pravne organiziranosti združenja Deloitte Touche Tohmatsu Limited in njenih družb članic je na voljo na www.deloitte.si