

Správa o overení súladu

výročnej správy za rok 2015 s individuálnou účtovnou závierkou k 31.12.2015
pre vedenie spoločnosti Spinner, s.r.o. so sídlom Miletičova 5, 821 08 Bratislava -Ružinov

Overil som individuálnu účtovnú závierku spoločnosti Spinner, s.r.o. k 31.12.2015 v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 423/2015 Z.z. o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v platnom znení, ku ktorej som dňa 30. decembra 2016 vydal Správu audítora s nepodmieneným stanoviskom v nasledujúcom znení:

Podľa môjho stanoviska, účtovná závierka poskytuje vo všetkých významných súvislostiach pravdivý a verný obraz finančnej situácie spoločnosti Spinner, s.r.o. k 31. decembru 2015 a výsledky jej hospodárenia a peňažné toky za rok končiaci k uvedenému dátumu v súlade so zákonom o účtovníctve.

- II. Overil som taktiež súlad Výročnej správy za rok 2015 s uvedenou účtovnou závierkou. Za správnosť zostavenia výročnej správy je zodpovedný štatutárny orgán spoločnosti. Mojou úlohou je vydať na základe overenia stanovisko o súlade výročnej správy s účtovnou závierkou v zmysle §20 Zákona o účtovníctve a postupov vyplývajúcich z medzinárodných audítorských štandardov, ktoré požadujú, aby audítor naplánoval a vykonal overenie tak, aby získal primeranú istotu, že informácie uvedené vo výročnej správe za rok 2015 sú v súlade s údajmi účtovnej závierky k 31.12.2015. Iné informácie, uvedené vo výročnej správe nad stanovený rozsah údajov účtovnej závierky, resp. účtovných kníh, som neoveroval.

Stanovisko:

Na základe vykonaného auditu o súlade údajov som zistil, že informácie a údaje použité vo výročnej správe za rok 2015 z účtovných kníh spoločnosti Spinner, s.r.o. sú vo všetkých významných súvislostiach v súlade s účtovnou závierkou, ktorú som auditoval.

V Bratislave dňa 30. decembra 2016

JUDr. Ing. Vojtech Čipák, PhD.,
audítor
Vazovova 9/b, 811 07 Bratislava
Licencia SKAU č. 708



Prílohy

1. Výročná správa spoločnosti Spinner, s.r.o. za rok 2015
2. Účtovná závierka spoločnosti k 31.12.2015