

Stredoeurópske inžinierstvo n. o., so sídlom: Univerzitná 25, 01042 Žilina, Slovenská
republika, IČO: 45737347

**Výročná správa neziskovej organizácie Stredoeurópske
inžinierstvo n. o., za rok 2013**

V Žiline, 27/06/2014

OBSAH:

1. ÚVOD	3
2. PREHĽAD ČINNOSTÍ USKUTOČNENÝCH ORGANIZÁCIOU ZA ROK 2011	4
3. ROČNÁ ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA A ZHODNOTENIE ZÁKLADNÝCH ÚDAJOV V NEJ OBSIAHNUTÝCH	5
7. ZMENY A NOVÉ ZLOŽENIE ORGANIZÁCIE	6

1. ÚVOD

Nezisková organizácia Stredoeurópske inžinierstvo n. o., so sídlom: Univerzitná 25, 01042 Žilina, Slovenská republika, IČO: 45737347 vznikla dňa 13.12.2011 na základe rozhodnutia Obvodného úradu v Žiline podľa ustanovenia § 9 ods. 1 zákona č. 213/1997 Z. z. o neziskových organizáciách poskytujúcich všeobecne prospešné služby v platnom znení (ďalej len „**Zákon**“).

Nezisková organizácia Stredoeurópske inžinierstvo je nezisková organizácia zriadená v súlade so zákonom č. 213/1997 Z.z. o neziskových organizáciách poskytujúcich všeobecne prospešné služby v znení neskorších predpisov. Nezisková organizácia je registrovaná na obvodnom úrade v Žiline.

Nezisková organizácia poskytuje nasledujúce všeobecne prospešné služby za účelom podporiť výskum, vývoj, vzdelávanie a inžinierstvo s ohľadom na životné prostredie. Svoje služby poskytuje v týchto oblastiach:

1. výskum vývoj, vedecko-technické služby a informačné služby

- organizovanie a realizácia vedy a výskumu v prírodných a technických vedách,
- realizovanie inžinierskych činností a s tým súvisiace technické poradenstvo,
- poradenské a konzultačné služby pri vypracovávaní návrhov projektov, realizácia technickej pomoci a manažovanie projektov,
- vedecko-technické, informačné, prognostické a poradenské služby pre odbornú komunitu,

vypracovanie auditov a prieskumov na podporu organizácií,

2. vzdelávanie, výchova a rozvoj telesnej kultúry

- organizovanie odbornej školiacej činnosti, seminárov, školení, verejných diskusií, exkurzií,

prednášok, kreatívnych stretnutí s možnosťou podpory telesnej kultúry účastníkov,

- organizovanie táborov pre popularizáciu inžinierstva,

3. tvorba a ochrana životného prostredia a ochrana zdravia obyvateľstva

- uskutočňovanie inžinierskych činností a analýz.

Poslanie Stredoeurópskeho inžinierstva

Poslaním Stredoeurópske inžinierstvo n. o. je poskytovať priestor na výskum vývoj, vedecko-technických službách a informačných službách, bez ohľadu na zázemie . Taktiež vzdelávať, vychovávať a rozvíjať telesnú kultúru. V neposlednom rade sa n.o. snaží pracovať na tvorbe a ochrane životného prostredia a ochrane zdravia obyvateľstva. Hlavným nástrojom pre dosiahnutie poslania je využívanie vzdelaností

a skúsenosti štruktúr n.o. . Ambíciou Stredoeurópskeho inžinierstva n. o. je pôsobiť v oblasti inžinierstva a poskytovať vzdelanostné možnosti štruktúr v oblasti inžinierstva naprieč spoločnosťou .

Vízia Stredoeurópskeho inžinierstva n.o.

Stredoeurópske inžinierstvo n. o. sa chce stať synonymom kvality a napredovania pre ľudí , organizácie a subjekty ako pre tvorcov v oblasti výskumu vývoja, vedecko-technické službách a informačných službách, vzdelávaní, výchove a rozvoja telesnej kultúry, tvorbe a ochrany životného prostredia a ochrany zdravia obyvateľstva

Orgánmi organizácie sú správna rada, riaditeľ . Správna rada v roku 2012 pracovala v zložení Ing. Štefan Šedivý, PhD., Ing. Ján Pitoňák. a Ing. Martin Bartovic, PhD. . Riaditeľom organizácie je Ing. Martin Pitoňák, PhD. a revízorom Ing. Gabriela Strečková. Správna rada sa v roku 2013 stretla dvakrát. V zložení orgánov neziskovej organizácie nedošlo počas roku 2013 k zmene. Revízor Ing. Gabriela Strečková po informovala Správnu radu Neziskovej organizácie Stredoeurópske inžinierstvo n. o., že účtovnú uzávierku za rok 2013 a výročnú správu o činnosti a hospodárení odporúča bez výhrad. Účtovná závierka a výročná správa boli prerokované a schválené správnu radou na jej zasadnutí dňa **26.7.2014**.

2. PREHL'AD ČINNOSTÍ USKUTOČNENÝCH ORGANIZÁCIU ZA ROK 2011

Počas roka 2013 Stredoeurópske inžinierstvo n. o. , n.o. realizoval nasledovné činnosti:

V rámci oblasti :

- organizovanie a realizácia vedy a výskumu v prírodných a technických vedách, Účasť riaditeľa 19.3-20.3.2013 vo vedecko-výskumnej firme Roadscanners , Fínsko - cieľom stretnutia bolo overiť možnosti výskumu metódy radaru a laseru v podmienkach SR a nájdenie spoločných prvkov merania pre oblasti, kde prebieha striedanie 4 období klimatický počas roka. Predpokladané možnosti organizácie výskumu by zabezpečili kvalitnejšiu predikciu stavu dopravnej infraštruktúry a následne vhodnejšiu plánovitosť, čím môžeme dosiahnuť efektívnejšie využívanie verejných výdavkov.
- poradenské a konzultačné služby pri vypracovávaní návrhov projektov, realizácia technickej pomoci a manažovanie projektov, N.o. poskytla Ing. Katarine Ilovskej poradenskú a konzultačnú pomoc pri návrhu projektu pre rekonštrukciu rodinného domu v Strečno, kedy bola zhodnotená reálnosť budúcej investície.

- vedecko-technické, informačné, prognostické a poradenské služby pre odbornú komunitu, vypracovanie auditov a prieskumov na podporu organizácií,

N.o. od roku 2012 a naďalej (rok 2013) pracuje na jednoduchom bezplatnom manuály pre tvorbu prognózy spotreby energie v organizáciách, n.o. nevie odhadnúť kedy bude ukončený materiál.

- organizovanie odbornej školiacej činnosti, seminárov, školení, verejných diskusií, exkurzií, prednášok, kreatívnych stretnutí s možnosťou podpory telesnej kultúry účastníkov,

V dňoch 20.6 -27.6. 2013 - sa uskutočnila exkurzia do Funchal, Portugalsko. Exkurzia bola vykonaná za účelom spoznávania inžinierskych stavieb v ťažkom prostredí vysokého prevýšenia nadmorských výšok v krátkych úsekoch. Počas exkurzie bola vykonaná aj podpora telesnej aktivity, pomocou podvečerného plávania v mori. Počet účastníkov 6, vrátane riaditeľa n.o.

- organizovanie táborov pre popularizáciu inžinierstva,

V rámci tejto oblasti sa nezisková spoločnosť v rámci štruktúr uskutočnila brainstorming v dňoch 5.4-6.4 2013 za účelom prieniku informácií, pre popularizáciu inžinierstva. Konkrétnym výstupom je objavenie možnosti prepojenia výskumného potenciálu n.o. inovatívnou metódou výskumu je založenej na metódy GPR (objasnenej vo Fínsku) konštrukčné existujúcej dopravnej stavby a zistiť jej kvalitu, a zároveň môže mobilným scannerom získať mračno bodov na povrchu a s digitalizovať, čo nám umožní prekrytie výsledkov oboch merní a je možné skúmať súvislosti – touto vzniká priestor pre 3D zobrazovanie priestorov a javov, čo je v širokej verejnosti dnes veľmi populárne.

- tvorba a ochrana životného prostredia a ochrana zdravia obyvateľstva

V rámci n.o. spracovala analýzu v spolupráci s vplyvu zatienu na budúci bytový dom v Žiline, Radlinského ulica a aj s návrhom ochrany. Analýza bola spracovaná výpočtovo, čo znamená, že tento prístup bol unikátny. Analýza bola spracovaná bez nároku na finančnú odmenu.

3. ROČNÁ ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA A ZHODNOTENIE ZÁKLADNÝCH ÚDAJOV V NEJ OBSIAHNUTÝCH

Organizácia vedie jednoduché účtovníctvo v súlade so zákonom č. 431/2001 Z.z. Zb. o účtovníctve v platnom znení a v súlade s Opatrením Ministerstva financií Slovenskej

republiky z 1. decembra 2010 č. MF/24975/2010-74, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a podrobnosti o usporiadaní, označovaní položiek účtovnej závierky, obsahovom vymedzení niektorých položiek a rozsahu údajov určených z účtovnej závierky na zverejnenie pre účtovné jednotky účtujúce v sústave jednoduchého účtovníctva, ktoré nie sú založené alebo zriadené na účel podnikania.

Výrok audítora k ročnej účtovnej závierke, ak ju audítor overoval

V roku 2013 organizácia nedostala dotácie zo štátneho rozpočtu a zároveň nemala žiadne príjmy.

Krátkodobý finančný majetok v pokladnici tvorí zostatkovú sumu 1000,00 €. Za uplynulé účtovné obdobie účtovná jednotka neevidovala žiaden hmotný ani nehmotný majetok, ani dlhodobý finančný majetok.

Nezisková organizácia ne eviduje záväzky voči fyzickým osobám.

4. ZMENY A NOVÉ ZLOŽENIE ORGANIZÁCIE

Správna rada Stredoeurópske inžinierstvo n. o., neuzniesla zmeny v štatúte ani v zložení orgánov neziskovej organizácie.

Výročná správa bola schválená na zasadnutí správnej rady neziskovej organizácie dňa 26.6.2014



Ing. Martin Pitoňák, PhD.
Riaditeľ n.o.