



ROGLAB
PILOTNI PROJEKT
CENTRA ROG

DESIGN (DIS)ABILITY

Mednarodni kreativni izziv: oblikovanje modnih dodatkov za gibalno ovirane

Rok za prijavo: 16. 5. 2014

Odprt za: vse oblikovalce in oblikovalke ali oblikovalske skupine

Nagrade: denarni nagradi za prvi dve najboljši rešitvi: 1000 EUR, 300 EUR; nagrada v materialu za tretjeuvrščeno rešitev: 200 EUR

Opis:

RogLab v sodelovanju z YHD – Društvom za teorijo in kulturo hendikepa razpisuje DESIGN (DIS)ABILITY, mednarodni kreativni izziv, namenjen oblikovanju modnih dodatkov za gibalno ovirane, ki za gibanje uporabljajo voziček. Na trgu prevladujejo funkcionalni dodatki – v osnovi niso namenjeni gibalno oviranim ali pa so zasnovani kot medicinski pripomoček. Z natečajem torej ne iščemo niti medicinskega niti športnega pripomočka, temveč sodobno zasnovane, vizualno privlačne, moderne in uporabne modne dodatke, ki so funkcionalni in estetski hkrati.

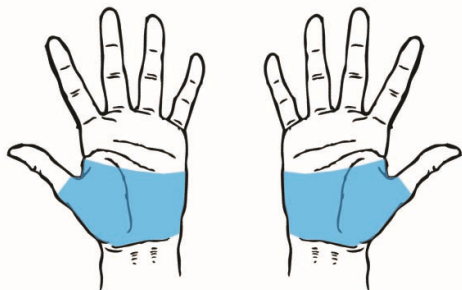
Predmet razpisa:

1. ROKAVICE

Gibalno ovirani uporabniki in uporabnice za poganjanje vozička praviloma uporabljajo kolesarske rokavice. Le-te imajo dvojno pomanjkljivost: niso ojačane na ustreznih mestih, uporabnik/ica pa je videti športno, tudi če si tega ne želi.

Iskane lastnosti:

- nezdrsljive
- ojačane na ustreznih mestih, izpostavljenih pri ročnem poganjanju
- brez prstov
- potrošni material: menjava na 3 mesece
- videz modnega dodatka



Mesto ojačitve

2. PREKLOPNI KOLENOGRELNİK

Gibalno ovirani uporabniki in uporabnice imajo slabo prekrvavljene spodnje okončine in so zelo občutljivi na mraz. Različne odeje in dodatki, ki se jih dobi na trgu, niso zasnovani posebej za uporabo na vozičku; pogosto so nepregibni ali pa se gubajo na neustreznih mestih, zato



ROGLAB
PILOTNI PROJEKT
CENTRA ROG

uporabnika/ico žulijo. Za povrh estetsko in simbolno spominjajo na bolnišnične dodatke. Iščemo sodoben in privlačen preklopni kolenogrelnik, ki pokriva predel od gležnjev do sredine stegen.

Iskane lastnosti:

- zložljiv
- preprost za pripenjanje
- trajni material: menjava na 2–3 leta
- videz modnega dodatka

3. PELERINA

Gibalno ovirani uporabniki in uporabnice na vozičku ponavadi uporabljajo pelerine, namenjene pešcem/kam ali kolesarjem/kam. Zadaj so zato prekratke, da bi šle čez ročke za poganjanje vozička, spredaj pa predolge in se zatikajo v kolesa.

Iskane lastnosti:

- zložljiva
- je primerno dolga in se ne zatika v kolesa
- omogoča enostavno oblačenje
- oblika, primerna za sedeči položaj
- trajni material: menjava na 2–3 leta
- videz modnega dodatka

Vsi trije predmeti morajo dodatno zadostiti naslednjim zahtevam:

- upoštevati omejeno gibljivost uporabnikov/ic in varnost pred zatikanjem v kolesa
- omogočati hitro in učinkovito uporabo
- nepremočljivi (waterproof) in odporni na veter (windproof)
- iz prepogljivih, relativno lahkih materialov oz. ne smejo biti pretežki
- iz materialov, ki ohranjajo toploto
- možnost izdelave v različnih velikosti S, M, X, XL, v moško/ženski različici

Natečaj razpisuje: RogLab v sodelovanju z YHD – Društvom za teorijo in kulturo hendikepa

K sodelovanju ste vabljeni: avtorji in avtorice ter avtorske skupine in podjetja

Prijavite lahko rešitev za en, dva ali vse tri razpisane predmete.

Nagrade: Nagrade prejmejo avtor/ica zmagovalne rešitve ter drugo- in tretjenagrajenci/a avtor/ica

1. nagrada: Denarna nagrada v višini 1000 EUR, vključno z davki. Usposabljanje za samostojno rabo vezilnega stroja in letna članarina za RogLab.*

2. nagrada: Denarna nagrada v višini 300 EUR, vključno z davki. Usposabljanje za samostojno rabo vezilnega stroja in 3-mesečna članarina za RogLab.*

3. nagrada: Material v protivrednosti 200 EUR, vključno z davki, ki ga podeljuje trgovina Svet metraže www.svetmetraze.si. Usposabljanje za samostojno rabo vezilnega stroja in 3-mesečna članarina za RogLab.*

* Usposabljanja, članarine in materiala ni mogoče pretvoriti v denarno nadomestilo.



ROGLAB
PILOTNI PROJEKT
CENTRA ROG

Roki oddaje:

Oddaja predlogov poteka v dveh stopnjah.

1. Predloge rešitev oddajte po elektronski pošti ali preko platform za pošiljanje velikih datotek (dropbox, wetransfer, sendspace, ...) do vključno 16. 5. 2014 na naslov info@roglab.si.
2. Deset izbranih avtorjev/ice bo pozvanih, da do vključno 25. 6. 2014 pošljejo ali dostavijo prototip izdelka na naslov Muzej in galerije Mesta Ljubljane – RogLab, Gosposka 15, SI-1000 Ljubljana, s pripisom DESIGN (DIS)ABILITY.

Način oddaje:

1. Idejni predlog rešitve v prvi fazi prijave do 16. 5. 2014 mora vsebovati:
 - podatke o avtorju/ici ali avtorski skupini (ime in priimek, naslov, telefon, e-naslov) v formatu .doc
 - obrazložitev predlagane rešitve (predstavitev koncepta), do 4.000 znakov brez presledkov v formatu .doc
 - podpisano in skenirano izjavo o avtorstvu
 - tehnično in modno skico predlagane rešitve
 - barvno karto in karto uporabljenih materialov za predlagane rešitve
2. Prototip predloga rešitve v drugi fazi prijave do vključno 25. 6. 2014:
 - je lahko izdelan ročno, a pripravljen za morebitno serijsko proizvodnjo
 - je funkcionalen in uporaben
 - avtor/ica sam/a izbere velikost oz. namembnost glede na spol

Predloge lahko napišete v slovenskem ali angleškem jeziku.

Merila za ocenjevanje:

- inovativen pristop ter jasna predstavitev koncepta in rešitve, ki izražata višjo kakovost sodobnega življenja gibalno oviranih
- oblikovna odličnost in izvirnost
- ergonomičnost
- uporabna vrednost in tržna aplikabilnost
- racionalnost produkcijskih stroškov in cenovna dostopnost izdelka
- uporaba lokalnih, okolju prijaznih materialov
- možnost serijske proizvodnje in povezanost s potencialnimi lokalnimi proizvajalci
- kvaliteta izdelanega prototipa

Ocenjevalna komisija:

Sanja Grcić, Društvo SOTO; Špela Šubic, Muzej za arhitekturo in oblikovanje (MAO); Klaudija Poropat, YHD - Društvo za teorijo in kulturo hendikepa; Tea Pristolič, RogLab; Nejc Stupan, RogLab. Ocenjevalna komisija bo pisno obrazložila odločitev o izboru zmagovalnih rešitev. Odločitev ocenjevalne komisije je dokončna.

Rezultati natečaja:

Obvestilo o rezultatih prve faze izbora bodo izbrani natečajniki/ice prejeli po elektronski pošti do vključno 25. 5. 2014. Skice izbranih rešitev bodo predstavljene na spletnem mestu RogLaba www.roglab.si. Obvestilo o končnih zmagovalnih rešitvah bodo nagrajeni avtorji/ice prejeli do vključno 11. 7. 2014, zmagovalne rešitve pa bodo objavljene na spletišču RogLaba www.roglab.si 15. 7. 2013.



ROGLAB

PILOTNI PROJEKT
CENTRA ROG

Pristanek na pogoje natečaja:

Z oddajo natečajnega gradiva natečajnik/ica avtomatično pristane na razpisne pogoje. Kdor je izbran v prvi fazi, se strinja, da bo do dogovorjenega datuma izdelal funkcionalni prototip. Nagrajenci/ke pristanejo, da fizični prototip ostane last RogLaba. Nenagrajeni prototipi se lahko na željo in stroške avtorja/ice vrnejo po pošti. Vsi, izbrani v 1. in 2. fazi, se strinjajo s predstavitvijo na spletnih mestih RogLaba, Društva YHD in v drugih medijih ter na morebitnih razstavah ali promocijah prototipa.

Avtorske pravice:

Avtorske pravice se zagotavljajo v skladu z Zakonom o avtorskih in sorodnih pravicah. Avtorji/ice nagrajenih rešitev bodo v postopkih izvedbe morali upoštevati morebitne pripombe in usmeritve ocenjevalne komisije.

Dodatne informacije:

Vprašanja v zvezi z natečajem pošljite na e-naslov info@roglab.si do 23. 4. 2014. Odgovore bomo na RogLabovem spletišču objavili najkasneje 28. 4. 2014.