

Natečaj za najstarejši še delujoči osebni računalnik (PC), ki temelji na arhitekturi x86, na osnovnih in srednjih šolah

Predstavitev natečaja

Zveza za tehnično kulturo Slovenije (ZOTKS) in podjetje Intel Corporation v sodelovanju s podjetjem E-misija d.o.o. organizirajo natečaj za najstarejši še delujoči osebni računalnik (PC), ki temelji na arhitekturi x86 in je star vsaj 15 let (letnik 2001 ali starejši). Natečaj je namenjen vsem slovenskim osnovnim in srednjim šolam. Namen je odkriti najstarejše še delujoče računalnike. Stari računalniki delujejo počasi, poleg tega pa povzročajo tudi precejšnje stroške upravljanja in vzdrževanja, so potratni in zastareli. Zato bodo šole, imetnice najstarejših treh, nagrajene z novimi napravami.

Organizator natečaja

Organizator natečaja je Zveza za tehnično kulturo Slovenije (ZOTKS), Zaloška 65, p. p. 2803, 1000 Ljubljana.

Pravila in pogoji natečaja

- Natečaj traja od 7. do 14. aprila 2016.
- Računalnik mora delovati in biti starejši od 15 let (letnik 2001 ali starejši)
- Računalnik mora vsebovati procesor Intel z arhitekturo x86 (<https://en.wikipedia.org/wiki/X86>, <http://www.pcmag.com/encyclopedia/term/49076/pentium> in <http://www.pcmag.com/encyclopedia/term/54979/x86>).
- Sodelujejo lahko samo slovenske osnovne in srednje šole.
- Kategorija natečaja bo ena – za OŠ in SŠ skupno.
- Za sodelovanje je treba v celoti izpolniti priloženi obrazec, ki je na voljo na spletni strani ZOTKS.
- Predložiti je treba fotografijo oznake, ki izkazuje model računalnika, matične plošče ali procesorja in s katere je razvidna letnica izdelave računalnika, matične plošče ali procesorja. Lahko se pošlje tudi zaslonsko fotografijo zagona BIOS-a. Podatki so potrebni za določitev starosti računalnika. Če iz poslanih podatkov organizator ne bo mogel razbrati starosti računalnika, bo sodelujočega pozval k dostavi dodatnih podatkov. Fotografije je treba poslati na e-naslov aljosa.seljak@mamarketing.si.
- Predložiti je treba kratek video, s katerega je razvidno, da osebni računalnik še deluje.

Na natečaju sodelujoči sodeluje pod pogojem, da poda vse zahtevane podatke (obrazec) in potrdi, da se strinja s pravili natečaja in sprejme pogoje obdelave osebnih podatkov (na obrazcu). Osebni računalnik, s katerim sodelujoči sodeluje na natečaju, mora biti delujoč. Treba je predložiti fotografijo oznake, ki izkazuje model računalnika, matične plošče ali procesorja in s katere je razvidna letnica izdelave računalnika, matične plošče ali procesorja. Lahko se pošlje tudi zaslonsko fotografijo zagona BIOS-a. Podatki so potrebni za določitev starosti računalnika. Če iz poslanih podatkov organizator ne bo mogel razbrati starosti računalnika, bo sodelujočega po elektronski pošti ali telefonu v roku dveh delovnih dni pozval k dostavi dodatnih podatkov. Nato ima sodelujoči dva delovna dneva časa, da pošlje novo fotografijo, na kateri bodo jasno razvidni potrebni podatki. Če je v tem času ne pošlje oz. ponovno pošlje neustrezno, se razume, da ne sodeluje več na natečaju.

Treba je predložiti tudi kratek video, na katerem se vidi, da je računalnik še delujoč (npr. zagon računalnika, obdelava aplikacije, delujoča programska oprema ...). Predloženi video, ki bo namenjen izključno dokazilu delovanja, je treba naložiti prek WeTransferja ali podobnega orodja za prenos velikih količin podatkov in poslati na e-naslov aljosa.seljak@mamarketing.si.

Udeleženec (šola) je dolžan navesti resnične in pravilne zahtevane podatke. Organizator ne odgovarja za nepopolne prijave ali prijave z napačnimi podatki. Če sodelujoči pošlje večkrat iste podatke z istimi fotografijami osebnega računalnika, se podatki in fotografije upoštevajo (zabeležijo) samo enkrat.

Najstarejših 10 računalnikov, s katerimi bodo sodelujoči sodelovali na natečaju, mora biti na razpolago za potrebe razstave, ki se bo uradno odprla v sredini aprila (točen datum bomo sporočili naknadno) in bo okvirno trajala do sredine maja 2016. Razstava bo potekala na Fakulteti za računalništvo in informatiko v Ljubljani (FRI).

Na natečaju ni dovoljeno sodelovati osebam, ki so zaposlene pri organizatorju ali za organizatorja opravljajo storitve po pogodbi, njihovim ožjim družinskim članom in povezanim osebam ter vsem partnerjem v okviru projekta oz. natečaja, določenim v katerem koli sporočilu, ki se nanaša na natečaj, vključno z zaposlenimi, njihovimi ožjimi družinskimi člani in povezanimi osebam. V nobenem primeru osebe, navedene v tem odstavku, niso upravičene do morebitne nagrade.

Izbor nagrajencev:

Komisija natečaja v sestavi predstavnika ZOTKS in podjetja Intel bo pregledala vse obrazce, fotografije in videe. Na podlagi pogojev natečaja in vseh pridobljenih informacij bo komisija določila zmagovalca, drugo- in tretjeuvrščene. Določila in povabila bo tudi naslednjih sedem lastnikov najstarejših osebnih računalnikov, da svoje računalnike posodijo za potrebe razstave. Po izboru nagrajencev bodo vsi obveščeni in pozvani na posodo računalnikov.

Če bo več najstarejših osebnih računalnikov z istim letom izdelave (upoštevajo se leto začetka izdelave računalnika, matične plošče ali procesorja), med njimi organizator izvede žrebanje in na ta način določi nagrajence za najstarejši osebni računalnik. Žrebanje bo potekalo z ročnim žrebom s strani organizatorja, in sicer v začetku aprila 2016 v prostorih ZOTKS (po pregledu vse poslani dokumentacije). Žrebanje in rezultati so dokončni. Pritožba nanje ni mogoča.

Organizator vse sodelujoče šole obvesti o rezultatih po elektronski pošti in mobilnem ali stacionarnem telefonu.

Osrednji dogodek, odprtje razstave in podelitev nagrad natečaja bodo potekali 21. aprila 2016 na Fakulteti za računalništvo in informatiko v Ljubljani ob 15. uri.

Nagrade za OŠ ali SŠ:

- Najstarejši osebni računalnik: namizni računalnik Mega podjetja E-misija v maloprodajni vrednosti 700€
- Drugi najstarejši računalnik: namizni računalnik Mega podjetja E-misija v maloprodajni vrednosti 600€
- Tretji najstarejši računalnik: namizni računalnik Mega podjetja E-misija v maloprodajni vrednosti 500€

Pogoji obdelave osebnih podatkov:

- Vse zbrane podatke bo organizator uporabil izključno za namen natečaja in obveščanje šol o nagradah.
- Podatki se hranijo in obdelujejo skladno z zahtevami Zakona o varstvu osebnih podatkov (ZVOP-1).
- Upravljevec podatkov bo zbrane podatke hranil le toliko časa, kolikor bo nujno potrebno za dosego namena, zaradi katerega so bili podatki zbrani. Ta namen je podan, dokler poteka celotni postopek natečaja oziroma dokler upravljevec ne preneha s svojo dejavnostjo na trgu.

- Za verodostojnost osebnih podatkov in kontaktnih informacij so odgovorni izključno sodelujoči. Tretja oseba, ki bi bila prizadeta zaradi neverodostojnosti posredovanih podatkov, ker bi ti posegali v njene osebnostne pravice, lahko zahteva izbris podatkov iz baze, vendar mora predložiti dokaze, da gre res za podatke, ki se nanašajo nanjo.
- Sodelujoči ima v času upravljanja osebnih podatkov pravico do vpogleda vanje, do njihovega prepisa, kopiranja, dopolnitve, popravka, blokiranja in izbrisa iz upravljavčeve zbirke podatkov.
- Zbrani podatki ne bodo posredovani tretjim osebam.