

5.WKTiR

Od: "WKTiR Kraków" <wktir@op.pl>
Do: <sekretariat@zspstarysacz.pl>; <sekretariat@zsnr1.limanowa.pl>; <august@v-lo.krakow.pl>; <zsg@powiatsuski.pl>; <zsmwadowice@pro.onet.pl>; <zs2wadowice@poczta.onet.pl>; <sekretzst@umt.tarnow.pl>; <dyrektor@tl.krakow.pl>; <sekretariat@tl.krakow.pl>; <elektryk@edu.nowysacz.pl>; <listy@nowodworek.krakow.pl>; <sekretariat@vilo.krakow.pl>; <dyrekcja_lozp@interia.eu>; <dyrektor@pceikz.pl>; <sekretariat@pceikz.pl>; <sekretariat@ckziu1wadowice.pl>; <sekretzsm@umt.tarnow.pl>; "Marcin Matyjasik" <marcin.matyjasik@op.pl>; "agatakurek" <agatakurek@poczta.onet.pl>; <tomasz.liber@zsem.edu.pl>; "Grzegorz Szerszeń" <g.szerszen@zsm.tarnow.pl>; <dyrzsme@umt.tarnow.pl>; <m.piszczek@zsm.tarnow.pl>; "Paweł Piszczek" <ppiszczek@zsem.edu.pl>; <sg@zsm.tarnow.pl>; <beatad@tl.krakow.pl>; "Bogdan Kłyś" <bk@pceikz.pl>; <g.skalski@vp.pl>; "Mirosław Trybała" <m.trybala@gmail.com>; <wanda.michalik@wp.pl>; <zso1ns@hoga.pl>; <pbroda@liceum.pijarzy.pl>; "marek.ryglewicz Gazeta.pl" <marek.ryglewicz@gazeta.pl>; "Stanisław Garlicki" <sgarlicki@gmail.com>; "rysew" <00rysew@onet.eu>; "porebarobert" <porebarobert@wp.pl>
DW: "Zbigniew Matuszczak" <z.matuszczak@euro.ctiw.pl>
Wyślano: 6 listopada 2019 08:36
Dołącz: PZSWiR.pdf
Temat: Olimpiada Inowacji Technicznych i Wynalazczości 2019/2020
 Szanowni Państwo,

W czerwcu 2019 r. zakończył się kolejny trzyletni okres finansowania przez Ministerstwo Edukacji Narodowej szczebla krajowego Olimpiad Innowacji Technicznych i Wynalazczości.

Bez tej pomocy finansowej przygotowanie i przeprowadzanie przez trzy lata krajowych finałów nie byłoby możliwe.

Organizator, czyli Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów jest organizacją *non profit* i nie prowadzi działalności gospodarczej pozwalającej na wypracowanie zysku, który mógłby być przeznaczony na organizację finałów krajowych.

Niestety, mimo wystąpienia do MEN z wnioskiem o przyznanie środków na organizację kolejnego cyklu Olimpiad Innowacji Technicznych i Wynalazczości, środki takie nie zostały przyznane. Próby interwencji na wielu szczeblach i w wielu instytucjach państwowych także nie przyniosły rezultatu.

Wobec powyższego – o ile eliminacje szkolne i okręgowe nie były i nie są zagrożone – PZSWiR stanął przed dylematem, czy ogłaszać Olimpiadę Innowacji Technicznych i Wynalazczości w roku szkolnym 2019/2020 na szczeblu krajowym, związaną z kosztami rządu 100-120 tys. złotych rocznie.

Po rozważeniu wszystkich za i przeciw Krajowa Rada PZSWiR na swoim posiedzeniu w dniu 27 września 2019 r. zdecydowało a by podjąć próbę organizacji finałów krajowych w roku szkolnym 2019/2020 licząc na to, że przyjaciele polskiej młodzieży nie dopuszczą do upadku tej wspaniałej imprezy.

W związku z tym, pod koniec ubiegłego miesiąca ogłoszona została Olimpiadę Innowacji Technicznych i Wynalazczości w roku szkolnym 2019/2020:

<http://www.pzswir.pl/olimpiada>

Dlatego też w imieniu organizatora małopolskich finałów okręgowych Wojewódzkiego Klubu Techniki i Rozwoju w Krakowie, członka PZSWiR, pozwalam sobie zwrócić się do Państwa o zorganizowanie pomocy materialnej.

W załączeniu przekazuję w imieniu PZSWiR pismo opisujące i przybliżające

problem.

Proszę uprzejmie o ewentualne wykorzystanie swoich kontaktów w instytucjach państwowych, samorządowych, wśród przedsiębiorców, podmiotów gospodarczych etc. w celu pozyskania takiej pomocy bądź to w formie finansowej, bądź rzeczowej na przykład poprzez ufundowanie nagród.

Apel powyższy kieruję zarówno do Dyrekcji, Gron Pedagogicznych, Organizatorów i Opiekunów Olimpiady jak i ich Sympatyków we wszystkich szkołach ponadpodstawowych w województwie Małopolskim, w ostatnich 10 latach biorących udział w Olimpiadzie Innowacji Technicznych i Wynalazczości.

Kolejność adresów e-mail przypadkowa.

Z wyrazami szacunku

Ryszard Hubisz-rzecznik patentowy

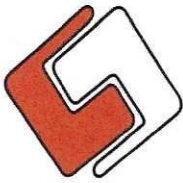
Z-ca Prezesa WKTiR w Krakowie

telefon: 604 20-79-84

WOJEWÓDZKI KLUB TECHNIKI I RWOJU

ul.Halicka 9, 31-036 Kraków

KRS: 0000091170 - REGON: 001034113 - NIP:6761126953



**POLSKI ZWIĄZEK STOWARZYSZEŃ
WYNAŁAZCÓW
I RACJONALIZATORÓW
w Warszawie**

NIP 526 10 38 346

REGON 0000981699

KRS 0000159580

Nr konta Getin BANK S.A. 56 1560 0013 2367 1773 1793 0001

ul. Tadeusza Czackiego 3/5 pok. 503, 00-043 WARSZAWA, tel./fax (22) 827 36 10, www.pzswir.pl, kontakt@pzswir.pl

Warszawa, 6 listopada 2019 r.

PT
Dyrekcja
Grono Pedagogiczne,
Organizatorzy i Opiekunowie
Olimpiady Innowacji Technicznych
i Wynalazczości

Szanowni Państwo,

Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów (PZSWiR) w Warszawie, zwraca się z uprzejmą prośbą o wsparcie rzeczowe lub finansowe organizacji finału centralnego Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości w roku szkolnym 2019/20.

Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów (PZSWiR) w Warszawie, który skupia Wojewódzkie i Regionalne Kluby Techniki i Racjonalizacji z terenu naszego kraju od wielu lat, pod patronatem Prezesa Urzędu Patentowego Rzeczypospolitej Polskiej, organizuje coroczną olimpiadę pn.: „*Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości*”. Olimpiada ta cieszy się niebywałą estymą i uznaniem młodzieży szkół średnich i branżowych w całej Polsce, charakteryzuje się innowacyjnością techniczną oraz wiedzą prawną w zakresie prawnej ochrony własności przemysłowej. Olimpiada nobilituje laureatów i jej finalistów w zakresie wyboru dowolnej uczelni w kraju, z którymi PZSWiR ma podpisane listy intencyjne, zapewniając wymarzony start zawodowy polskiej młodzieży.

Od wielu lat uczestnicy naszej Olimpiady to młodzież szkolna, w szczególności z mniejszych miast i miasteczek. Cieszymy się z zaangażowania tej młodzieży, która zwiększa przez to swoje możliwości dobrego startu. Jest to młodzież bardzo uzdolniona i ambitna. Olimpiada daje szansę tej młodzieży na wymarzony start życiowy. Zakres tematyczny Olimpiady wykracza ponad program nauczania w polskich placówkach edukacyjnych, a beneficjentami Olimpiady oprócz oczywiście uczniów są również ich opiekunowie dydaktyczni i merytoryczni czy też sami rodzice. Ponadto organizacją finałów ogólnopolskich są zainteresowane co roku, różne ośrodki regionalne i szkoły z terenu całej Polski. Stanowi to dowód na konieczność dalszej realizacji tego typu inicjatywy. Wielu naszych laureatów dostaje się na studia, zwłaszcza na prestiżowe uczelnie, które dla tej młodzieży były tylko w sferze marzeń. Ponadto nasi laureaci i finaliści reprezentują dumnie nasz kraj i naszą wiedzę techniczną na wielu międzynarodowych konkursach, forach

i wystawach, z których najważniejsze to: European Union Contest for Young Scientists w Szwajcarii, The Intel International Science and Engineering Fair w Stanach Zjednoczonych, The Belgian and International Trade Fair for Technological Innovation "Eureka!" w Belgii, IPITEX w Bangkoku, Taiwan Changhua International Youth Invention Exhibition, Światowy Konkurs Informatyczny INFOMatrix w Rumunii, Światowy Konkurs Wynalazków CONCURS LEPINE w Paryżu, Światowe Targi Wynalazczości BRUSSELS INNOVA w Brukseli.

W obecnym roku nasza organizacja nie otrzymała dofinansowania tej inicjatywy przez Ministerstwo Edukacji Narodowej Olimpiady co może pozbawić młodych i ambitnych ludzi, w szczególności z mniejszych miejscowości, życiowego startu.

Nasza Olimpiada jest bardzo wymagająca, gdyż wyzwala wśród młodzieży innowacyjne myślenie, zwłaszcza techniczne. Pozwala również na zapoznanie się z unormowaniami prawnymi w zakresie przedmiotów własności przemysłowej takich jak: wynalazki, wzory użytkowe, wzory przemysłowe, topografie układów scalonych, projekty racjonalizatorskie, znaki towarowe, oznaczenia geograficzne. Ważnym elementem olimpiady, która odbywa się na szczeblu szkolnym, regionalnym i centralnym jest rywalizacja indywidualna jak i drużynowa. Finały ogólnopolskie w Bloku B prowadzone są w różnych regionach w Polsce, co pozwala na zapoznanie się młodych ludzi z goszczącym regionem jak również umożliwia wzajemne poznanie się w zakresie mentalnym i edukacyjnym. Ponadto młodzież ma możliwość poznania praktycznych rozwiązań innowacyjnych goszcząc m.in. w licznych przedsiębiorstwach i zakładach pracy, zlokalizowanych na terenie naszego kraju. Średnia roczna liczba uczestników naszej inicjatywy oscyluje w danym roku szkolnym w granicach 5 000 uczestników na wszystkich, trzech szczeblach olimpiady.

Mamy kontakty z młodymi ludźmi będącymi laureatami naszej Olimpiady, którzy znaleźli swoje miejsce po ukończeniu, wybranych studiów, podjęli prace innowacyjne w swoich przedsiębiorstwach lub na uczelniach. Jest to dla nas bardzo ważne osiągnięcie, gdyż nie ma nic nadto jak pokazanie osiągnięć młodych ludzi, którzy sukces i start życiowy zawdzięczają naszej Olimpiadzie. Ponadto Olimpiada działa motywująco na szukanie przez uczniów nowych pomysłów i konstruowanie innowacyjnych urządzeń wspomagających różne dziedziny, a przede wszystkim przedsiębiorczość i technologie. Olimpiada również zapewnia lepsze przygotowanie przyszłej kadry przedsiębiorstw, na przykład: mechatroników, informatyków, elektroników, elektryków, mechaników itp. Dzięki udziałowi młodzieży w Olimpiadzie kształtowane są tzw. umiejętności miękkie, tak bardzo doceniane przez pracodawców: kreatywność, umiejętność prezentacji własnych osiągnięć, praca w grupie czy też korzystanie z różnych źródeł informacji.

Eliminacje szkolne oraz okręgowe Olimpiady, które realizujemy co roku, od ponad 50 lat, na terytorium całej Polski finansujemy z źródeł własnych. Ze względu na charakter naszej organizacji (non profit), do źródeł własnych zaliczyć możemy jedynie składki członkowskie, zrzeszonych w naszym związku stowarzyszeń. Jest to też jeden z powodów uniemożliwiający naszej organizacji finansowanie Olimpiady na szczeblu centralnym.

Nasze stowarzyszenie naukowo – techniczne jakim jest PZSWiR, które funkcjonuje jako organizacja non profit, skupia w sobie organizacje zajmujące się propagowaniem innowacji i wiedzy o wynalazczości z terenu całej Polski. Jesteśmy jedynym stowarzyszeniem w kraju, które bezinteresownie i aktywnie prowadzi edukację w zakresie prawnej ochrony własności przemysłowej.

Kadrę naukową naszej Olimpiady stanowią zarówno rzecznicy patentowi, pracownicy inżynierscy skupieni wokół naszego związku jak i pracownicy naukowcy szkół wyższych takich jak np.: Politechnika Warszawska, Politechnika Łódzka, Politechnika Lubelska, Politechnika Poznańska, Politechnika Wrocławska, Politechnika Gdańska. Poświęcamy swój czas dla dobra młodych ludzi i ich rozwoju.

W zamian za wsparcie oferujemy Państwu możliwości promocji i reklamy w następujących obszarach:

1. Promocja w internecie – prezentacja sponsora i logotypu na stronie internetowej Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów;
2. Promocja w internecie – prezentacja sponsora i logotypu na stronach internetowych Regionalnych i Wojewódzkich Klubów Techniki i Racjonalizacji;
3. Promocja w internecie – prezentacja sponsora i logotypu na stronach internetowych szkół średnich w Polsce;
4. Promocja w internecie – prezentacja sponsora i logotypu w mediach społecznościowych WKTiR oraz mediach społecznościowych szkół średnich z Polski;
5. Prezentacja sponsora i logotypu we wszystkich materiałach drukowanych Olimpiady (programy, harmonogramy, regulaminy, zaproszenia, listy obecności, zgłoszenia uczestników, zgłoszenia szkół, listy wyników itp.);
6. Prezentacja sponsora i logotypu na nośnikach reklamowych podczas finałów ogólnopolskich Olimpiady;
7. Prezentacja sponsora i logotypu w mediach o zasięgu lokalnym, regionalnym i krajowym;
8. Prezentacja sponsora i logotypu w postaci wręczenia podziękowania i wyróżnienia podczas finałów ogólnopolskich Olimpiady (m.in. ZŁOTA HONOROWA ODZNAKA PZSWiR, TYTUŁ – PRZYJACIELA MŁODZIEŻY, ODZNAKI HONOROWE NOT);
9. Prezentacja sponsora i logotypu podczas oficjalnego otwarcia i zamknięcia finałów ogólnopolskich;
10. Prezentacja sponsora i logotypu poprzez umożliwienie przeprowadzenia własnej kampanii reklamowej podczas finałów ogólnopolskich Olimpiady;
11. Prezentacja sponsora i logotypu na nagrodach rzeczowych, pucharach, zaświadczeniach;
12. Branding sceniczny – umieszczenie materiałów promocyjnych, informacyjnych, banerów itp. podczas finałów ogólnopolskich Olimpiady.

Mamy nadzieję na współpracę w zakresie wsparcia prowadzonej przez naszą organizację „Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości”. Zgodnie bowiem ze słowami Konfucjusza będącymi mottem Olimpiady - **"Powiedz mi, a zapomnę, Pokaż mi, a zapamiętam, Pozwól mi zrobić, a zrozumiem"**.

W przypadku jakichkolwiek pytań lub wątpliwości uprzejmie prosimy o kontakt z Ryszardem Hubiszem z Komitetu Okręgowego Olimpiady w WKTiR w Krakowie – telefon: 604207984.

Z wyrazami szacunku
Członek Prezydium Zarządu PZSWiR

Ryszard Hubisz-rzecznik patentowy