

Бр. 150/13
Београд, 20.05.2013.

ГОДИШЊИ ИЗВЕШТАЈ О РАДУ ЗА 2012 ГОДИНУ

УВОД

Привредно друштво **ИХИС Научно - Технолошки Парк Земун а.д. Београд** регистровано је за инфраструктурну подршку иновационој делатности, Решењем Министарство просвете, науке и технолошког развоја Бр/Но: 110-00-126/2006-01. од 29.11.2006. године.

На основу Закона о Иновационој делатности ("Сл. Гласник РС" бр. 110/2005 и 18/2010 члан 23, 24, и 25): Научно-технолошки парк је привредно друштво које у оквиру дефинисаног простора пружа инфраструктурне и стручне услуге високошколским установама, научноистраживачким и иновационим организацијама, као и високотехнолошким и средњетехнолошким привредним друштвима у одређеној научној, истраживачко-развојној или производној групацији с циљем њиховог повезивања и што брже примене нових технологија, стварања и пласмана нових производа и услуга на тржишту.

Сви субјекти који користе услуге научно-технолошког парка, стичу статус члана научно-технолошког парка, којем научно-технолошки парк на једној или више локација омогућава просторне и инфраструктурне услове за рад и истовремено пружа остале услуге ради подизања нивоа високошколског, научноистраживачког, развојног, иновационог или производног рада.

ИХИС Научно-технолошки парк може да пружа следеће услуге:

- коришћење пословног простора за рад, који може бити опремљен намештајем, опремом и инсталацијама;
- коришћење заједничких пословних просторија, које служе за пословне састанке, пријеме и друге сврхе;
- секретарске услуге;
- административне услуге;
- књиговодствене и рачуноводствене услуге;
- услуге рекламе и продаје;
- телекомуникационе и информационе услуге, које између осталог обухватају приступ телефону, телефаксу, електронској пошти и интернету;
- услуге финансијског саветовања;
- услуге обуке и тренинга;
- финансијске услуге;
- техничке и друге услуге, у складу са законом

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ

Пословно име друштва: **ИХИС Научно Технолошки Парк Земун а.д.**

Делатност друштва: **Истраживање и развој у осталим природним и техничко-технолошким наукама.** Друштво може обављати и све друге делатности, које нису законом забрањене (члан 4. став 1. Закона), укључујући и спољнотрговинску делатност (спољнотрговински промет и услуге у спољнотрговинском промету).

Шифра делатности друштва: **7219**

Матични Број друштва: **07013361**

Статус друштва: **Активно привредно друштво**

Правна форма друштва: **Отворено акционарско друштво**

Седиште друштва: **Батајнички пут 23, 11080 Београд-Земун**

Услови под којима је ИХИС регистрован као иновациона организација за инфраструктурну подршку иновационој делатности– Научно Технолошки Парк су остали исти. (Република Србија Министарство науке, Решење бр.110-00-126/2006-01 од 29.11.2006.)

1.1. Организациона структура (шема на слици1)

Основне унутрашње службе **ИХИС Научно Технолошког Парка** су:

- ◆ Служба за кадровске, правне и опште послове;
- ◆ Служба за иновационе пројекте, маркетинг и информационе системе;
- ◆ Служба за стратешке пројекте и међународну сарадњу;
- ◆ Служба за финансијско књиговодствене послове.

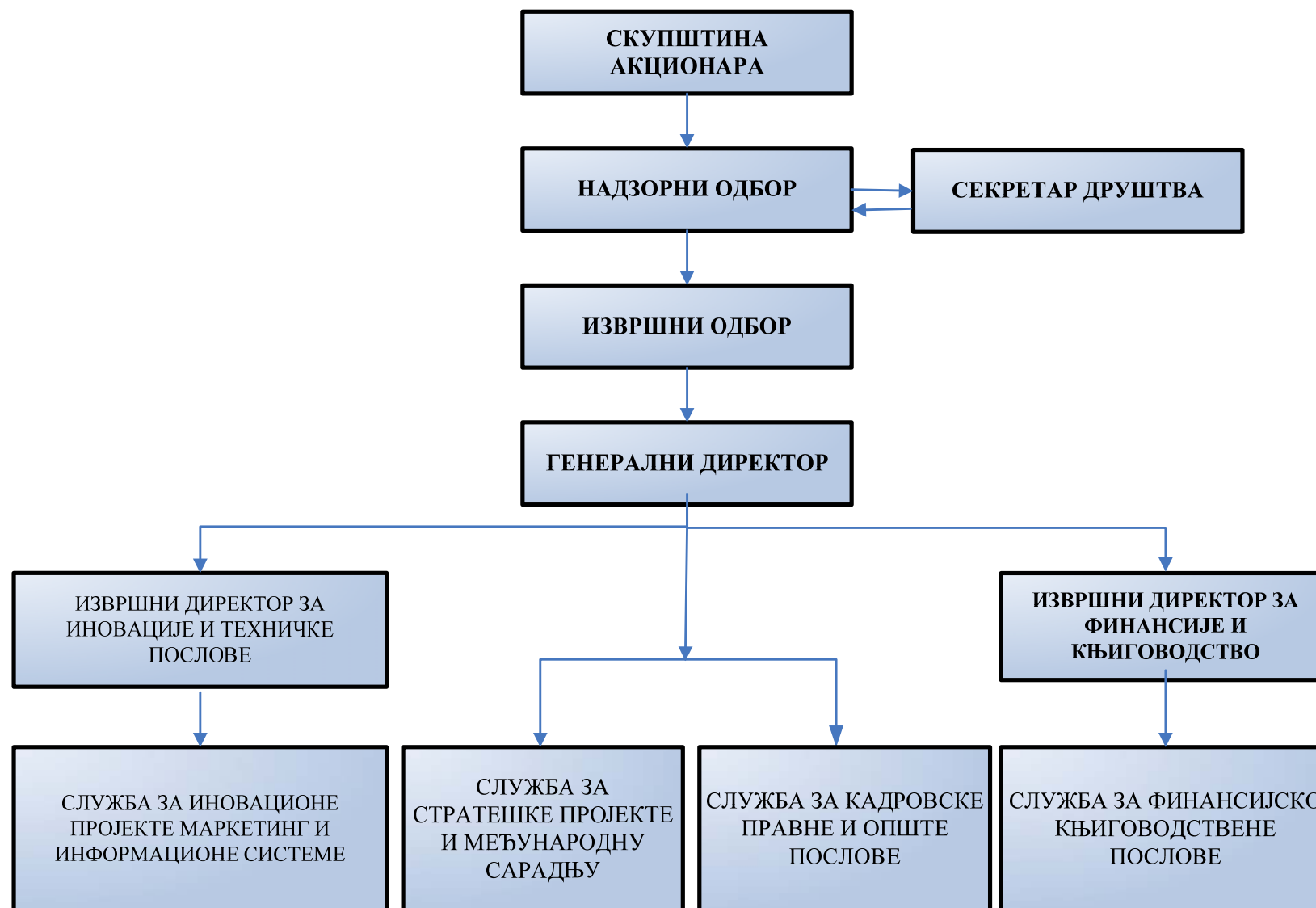
1.2. Структура и број запослених у ИХИС Научно – Технолошком Парку

[1] ИХИС НТ Парк има укупно стално запослених:	11
- научни/стручни кадар	4
- технички кадар	6
- помоћни кадар	1

[2] ИХИС НТ Парк има укупно ангажованих по Уговору:	5
- научни/стручни кадар	3
- технички кадар	1
- помоћни кадар	1

[1] Старосна структура запослених у ИХИС НТП на крају 2012. год.

Године	18-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55+	Укупно
Број запослених	2	2	2	2	2	1	11
Ангажовани по Уговору				1		4	5



Слика 1. Организациона структура ИХИС Научно технолошког парка а.д. Земун

[2] Подаци о приходима

У току 2012. године ИХИС Научно–технолошки парк Земун је остварио укупне приходе у износу од 24.085.365,00 динара (од тога од Министарство просвете, науке и технолошког развоја за реализацију Иновационих пројеката у износу од: 4.492.250,00 динара).

1.3. Чланице ИХИС Научно–технолошког парка

Намера ИХИС Научно–технолошког парка Земун је да чланицама и другим иновационим организацијама обезбеди пружање различитих услуга за остваривање иновационих делатности, пре свега везаних за нове технологије и нове производе.

Чланице ИХИС Научно–технолошког парка су:

1. ИХИС Техно-Експертс д.о.о.
2. ИХИС Нутриционизам д.о.о.
3. ИХИС Развојно Производни центар д.о.о
4. ИХИС Материјали д.о.о.
5. Галфос д.о.о.
6. ИХИС Заштита д.о.о.
7. ИХИС Електроконтакти д.о.о.
8. ИХИС Магнети д.о.о.

које у току 2012. године имају укупно са ИХИС НТ Парком 34 запослених.

Начин истраживачко-развојне и пословно-техничке сарадње чланица и Научно–технолошког парка су дефинисане Уговором.

2. АКТИВНОСТИ У ИНОВАЦИОНИМ ДЕЛАТНОСТИМА

ИХИС НТП је наставио у току 2012. године са активностима у анимирању потенцијалних предузетника путем Анкетног Листа. Са неколико потенцијалних предузетника је разговарано о могућности да се формирају старт-ап фирме које би постале чланице ИХИС НТ Парка.

Са неколико потенцијалних предузетника који би са својим иновационим решењима, ако успеју да их кроз пројекте Министарства доведу до могућности уласка у иновационе производње, ушли у организовање тих производњи у оквирима НТ Парка ИХИС-а приступљено је изради предлога иновационих пројеката.

2.2. Активности на новим развојним пројектима у току 2012. године

[1] Закључен Уговор са фирмом ИХИС Нутриционизам

Са фирмом ИХИС Нутриционизам д.о.о. је склопљен уговор о истраживачко - развојној и пословно - техничкој сарадњи у оквиру Технолошког парка ИХИС НТП ЗЕМУН А.Д. Закључењем овог Уговора ИХИС НУТРИЦИОНИЗАМ д.о.о. постаје нова чланица Технолошког Парка и битан чинилац развоја и функционисања ИХИС НТП Земун А.Д. као научно-технолошког инкубатора, као Друштво које почиње са радом (СТАРТ УП). ИХИС-Нутриционизам д.о.о. је институција за истраживање и развој оријентисана на привредне субјекте прехранбене технологије. ИХИС Нутриционизам се бави

истраживањем из области хране и хранљивих материја које су потребне нашем организму за оптималан рад. Пружа изванредну техничку подршку послујући са бројним релевантним партнерима у земљи и иностранству. Са поносом, поред сопствених стручњака, окупља најквалитетније стручњаке из области технологије, биотехнологије, нутриционизма, квалитета и безбедности хране.

[2] Анализа могуће производње керамичких панцира у ИХИС НТП

ИХИС Научно–технолошки парк Земун у сарадњи са Centre of Advanced Ceramics and Nanomaterials– Queen’s University из Кингстона, Канада, односно са директором Центра, проф. др Владимиром Крстићем, намерава да успостави производњу заштитних прслука врхунског квалитета у Србији и да освоји производњу панцирних прслука за потребе Војске Србије.

ИХИС Научно–технолошки парк Земун је у оквиру предузетих активности обавио разговоре са Министарством одбране - Управа за одбрамбене технологије. Изведена је у Војно-техничком институту у присуству Генералштаба ВС, ТОЦ-а, ВТИ-а, и ЈУГОИМПОРТ-а презентација техничких могућности керамичких панцирних прслука и план могуће производње истих у Србији.

У оквиру активности успостављена је сарадња са потенцијалним произвођачем панцирних прслука фирмом „ПРОИЗВОДЊА МИЛЕ ДРАГИЋ“ из Зрењанина и урађен предлог Уговора о пословно-техничкој сарадњи.

На основу предлога Министарством одбране и фирме „Производња Миле Драгић“ из Зрењанина да обезбедимо по два прслука (ниво 4 заштите) са плочицама од бор карбида, ИХИС НТП за пробно испитивање. ИХИС НТП је наручио од директора Центра из Кингстона, Канада, проф. др Владимира Крстића да испоручи плочице за шест прслука. У фирми „Миле Драгић“ је договорена израда прслука са плочицама од бор карбида.

После добијених резултата испитивања прслука из бор карбидних плочица биће донесена дефинитивна одлука о уласку у производњу керамичких плочица за производњу панцирних прслука у ИХИС НТП што значи и формирање нове фирме.

[3] Пословно техничка сарадња са фирмом SV Line Београд у циљу адаптације лабораторијског простора и примене нових производа

ИХИС Научно–технолошки парк Земун је успоставио пословну сарадњу са фирмом SV Line из Београда на адаптацији лабораторијског простора за ефикасну примену опреме формиране у оквиру реализације Иновационих пројеката. Такође, успостављена је пословно техничка сарадња и на експерименталној примени нових електрода развијених у лабораторији ИХИС Техно Експертс, а све у циљу активности везаних за формирање нове фирме чија делатност би била производња додатног материјала за заваривање.

[4] Регистрација: ФП 7 – Портал учесника- КОРДИС - Европа

Од 20.09.2012. године смо се регистровали код Европске Комисије за ПИЦ број (Партиципант Идентификацион Код - ПИЦ 952726726).

Идентификациони код учесника (ПИЦ) омогућује коришћење персонализованог сервиса – Портал учесника – и служи као референца за Европску Комисију (ЕЦ) за све интеракције са датом регистрованом организацијом при подношењу предлога пројеката и у преговорима. Није потребно подносити додатне формуларе јер тиме већ имају регистроване све потребне податке о датој организацији.

[5] Активности на формирању нове фирме ИХИС ИТ ЦЕНТАР

Активности на формирању нове фирме ИХИС ИТ ЦЕНТАР су започете крајем 2012. године и треба да буду завршене у првој половини 2013. Године. Фирма треба да оствари пословну сарадњу са познатом фирмом из Холандије која производи технолошку опрему у области ИТ технологија.

[6] Сајамске манифестације

Учествовањем ИХИС Научно–технолошког парка и његових чланица на сајму Бизнис База 2012. године, јавно смо извршили презентацију наших активности везано за резултате постигнуте на реализацију Иновационих пројеката и пројеката Технолошког развоја.

[7] пословно-техничка сарадња

ИХИС Научно–технолошки парк има пословно-техничку сарадњу остварену са факултетима, институтима и предузећима из привреде и то:

Бр.	Назив
1.	Технолошко Металуршки факултет Универзитета у Београду
2.	Пољопривредни факултет Универзитета у Београду
3.	Факултет техничких наука у Косовској Митровици
4.	Технички факултет у Бору
5.	Институт за рударство и металургију Бор
6.	Предузеће „Утва – Милан Премасунац“, Качарево
7.	Профиwelд д.о.о., Смедерево
8.	Фабрика електрода Пива а.д., Плужине
9.	Ливница „Љиг“ а.д., Љиг
10.	Corax – Bioner Zrt., Мађарска
11.	ИХИС Нутриционизам

Сви ови уговори о пословно техничкој сарадњи су остали на снази као и прошле године и они су достављени у прилогу извештаја за 2011. годину. Нових уговора за 2012. није било, а већ је напред у извештају наведено да је у току израда предлога уговора са фирмом“ Производња Миле Драгић“ из Зрењанина.

Са Факултетом Техничких Наука у Косовској Митровици сарађујемо тако што су неки наши стручњаци ангажовани код њих у наставном процесу па су у последње време прешли и у сталан радни однос на том факултету. С друге стране низ научних радника са тог факултета жели да се укључи у реализације неких интересантних иновационих пројеката што остварују сарадњом са ИХИС НТ Парком.

1.1. Реализација Иновационих пројеката у току 2012. године

ИХИС НТП је у току 2012. године почео са реализацијом 3 Иновациона пројекта који су прихваћени на Конкурсу Министарства просвете, науке и технолошког развоја и завршавају се у мају 2013. године а то су:

- [1] Иновациони пројекат (евиденциони број пројекта: 451-03-00-605/2012-16/19): „СПРЕГНУТО СОЛАРНО – БИОГАСНО ПОСТРОЈЕЊЕ ЗА ПОТРЕБЕ ПОВЕЋАЊА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ ПЕРФОРМАНСИ АНАЕРОБНЕ ПРЕРАДЕ СТАЉАКА“.
- [2] Иновациона пријава за пројекат (евиденциони број пројекта: 451-03-00-605/2012-16/124): „МОДУЛАРНИ СИСТЕМ ЗА ДОБИЈАЊЕ ОБНОВЉИВЕ ЕНЕРГИЈЕ ИЗ ОТПАДНИХ ВОДА И ОТПАДА У ИНДУСТРИЈИ ПИВА“.
- [3] Иновациона пријава за пројекат (евиденциони број пројекта: 451-03-00-605/2012-16/85): „ФЕРМЕНТИСАНИ НАПИЦИ НА БАЗИ СУРУТКЕ КАО НОВИ ФУНКЦИОНАЛНИ МЛЕЧНИ ПРОИЗВОДИ“.

Сви пројекти су у сарадњи са професорима и сарадницима са Технолошко-металуршког факултета Београд, а на једном пројекту је Технолошко-металуршки факултет и реализатор учесник.

На захтев Министарства просвете и науке у децембру 2012. године отворен је посебан наменски рачун код Управе за трезор за кориснике буџетских средстава, рачун број: 840-1064763-49 и извршен је упис у Регистар корисника јавних средстава.

Крајем 2012. године урађен је полугодишњи извештај за уговорене пројекте и у року достављен Министарству.

3. ПОДАЦИ О СТАЊУ ОПРЕМЕ И РЕСУРСА

У току 2012. године није дошло до промена на боље у опреми и ресурсима јер средства за ту намену није било.

Значајна средства су утрошена за редовну санацију и инвестиционо одржавање дела крова објекта који због година производње и изведбе захтева генерални ремонт за шта су потребна велика инвестициона средства тако да нам преостаје парцијална санација како би се обезбедио нормалан рад чланицама ИХИС Научно–технолошког парка.

У току 2012. године за адаптацију крова и трошкове укњижбе је утрошено 334.922,00 динара. Међутим, то је само мали део онога што би било потребно да се изврши комплетна санација крова ИХИС-овог објекта површине 4.530,87 м². По нашој стручној анализи и предрачуну извођача грађевинских радова за квалитетну санацију укупне површине крова и гаранцију од 10 година било би потребно минимално 70.000 €.

Активност на укњижби дела простора ИХИС-а је настављена у току 2012. године где су донесене све потребне судске одлуке о разграничењу ИХИС-а и ИРИТЕЛ-а и у првој половини 2013. године очекујемо коначну укњижбу.

Имајући у виду споразум између ИХИС НТП Земун и ИРИТЕЛ-а, запослени у ИХИС НТП (истраживачи и стручне службе) као и чланице НТП су у обавези да напусте канцеларијски простор који сада припада ИРИТЕЛ-у најкасније до 01.06. 2015. године, односно да се ИХИС НТП дислоцира у АНЕКС -2. Наведени простор је неуслован за потребе рада ИХИС НТП и захтева адаптацију пре него што буде извршено пресељење.

Адаптацијом једног дела наведеног простора површине 428м² (од укупне површине спрата од 658,52 м²) треба да се изврши промена намене постојећег простора (производно-лабораторијски) тако да се обезбеди канцеларијски простор (за истраживаче и пратеће службе: правна, финансијско-књиговодствена, комерцијална итд.) лабораторијски простор, и простор за библиотеку ИХИС НТП као и за фирме чланице НТП које су носиоци иновационе делатности.

Потребно је урадити техно економску студију за наведену нужну адаптацију постојећег простора (Варијанта-1) и другу повољнију варијанту (Варијанту-2) изградње-надградње високог поткровља на Анексу-2 (АНЕКС -2 површине 658,52 м²) за канцеларијско лабораторијски простор чиме би се истовремено трајно решио проблем прокишњавања крова на АНЕКСУ-2.

ИХИС Научно–технолошки парк а.д.

Директор



Др Никола Бајић, дипл.инж.