

СРОКОВЕ

11 април 2014 г.	Обявяване на конкурса
11 април - 20 юни 2014 г.	Проектиране. Отговаряне на въпроси. Отговорите на често задаваните въпроси ще бъдат публикувани на сайта plovdivsquare.com
15-20 юни 2014 г.	Предаване на проектите
21-23 юни 2014 г.	Техническа комисия
24-27 юни 2014 г.	Експертна комисия
28-29 юни 2014 г.	Заседание на международното жури. Обявяване на тримата финалисти
30 юни-14 юли 2014 г.	Обществено обсъждане на финалистите. Избиране на победител
15 юли 2014 г.	Обявяване на победител



През 2000 г. се обявява последният конкурс за визия на площада, който включва в заданието си задължително социализиране, адаптиране и експониране на археологическите обекти на Форума. Последващият частичен работен проект по първопремиерния проект се реализира откъслечно. Някои от сегашните тревни части и дървета, засадени пред Пощата, са от този конкурс, но повечето са премахнати и изровени, когато започват археологическите разкопки през 2012 г.

промяна по преценка на проектанта.

Жури и критерии за оценяване

Международно жури

ще определи трите проекта финалисти, а победителят ще бъде избран от общината след допитвания и обществени обсъждания. За първо мяс-

то наградата е 20 000 лв., а вторият и третият класирани ще получат по 10 000 лв.

В журито има двама преподаватели – арх.

Саша Бегович от Хърватия и арх. Йорен Зюдгайт от Холандия, с опит с публични пространства, в които се преплитат съвременен и исторически град. Останалите членове са архитектът от Франция Елена Аргирова; арх. Илко Николов, председател на ОбС - Пловдив, и председател на САБ - Пловдив; арх. Румен Русев, главен архитект на община Пловдив; арх. Любо Георгиев, директор на One Architecture Week, и др. В процеса на журиране ще участва със становища и експертна комисия с представители от различни институции.

Журито ще оценява проектите по следните критерии:

- ясно изразено отношение към съвременния и историческия контекст и тяхното взаимодействие

- успешно опазване, социализация и интеграция на недвижимото културно наследство

- икономическа целесъобразност на проекта
- иновативност, съобразена със спецификата на мястото

- строително-технологична изпълнимост

- съобразяване с климатичните особености на Пловдив и проблемите на конкретното място

- екологична устойчивост

- съобразяване с транспортно-комуникационните особености на района около площад „Централен“

- достъпност на средата за хора в неравностойно положение.

Участници

В конкурса могат да участват български и чуждестранни физически и/или юридически лица или техни обединения с архитектурна проектантска правоспособност в съответната държава на регистрацията. За участниците от България се изисква поне един член от екипа да може да удостовери своята пълна проектантска правоспособност в Камарата на архитектите в България.

Директорът на платформата „Едно“ Асен Асенов заяви, че очаква голям интерес от цял свят, защото е престижно за всеки архитект в биографията си да има участие в подобен конкурс.

Светла ДОБРЕВА

ПЛОВДИВ

370 000

жители

6000

години история

250 000

туристи годишно

382 ха

паркове

282 ха

Стар град

12 църкви

6 хълма

4 км

пешеходна улица

2 по големина в БГ

1 централен площад



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ

ПРОЕКТ BG051PO 001-7.0.07-0263-C0001 „Нов модел на сътрудничество за Нови умения“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“, съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз

Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски социален фонд

Проект „Нов модел на сътрудничество за нови умения“ събра специалисти от България и Полша в София

В дните 11 - 13 април се проведе заключителна конференция по проект „Нов модел на сътрудничество за нови умения“ в изпълнение на договор за безвъзмездна финансова помощ по ОП РЧР BG051PO001 -7.0.07-0263-C0001, сключен между Министерството на труда и социалната политика, ГД „Европейски фондове, международни програми и проекти“ и „Булаке тръст“ АД, реализиран съвместно с полската фирма „Инженерия“ ООД. Събитието се състоя в бизнес център Hill Tower в София.



Конференцията имаше за цел да запознае участниците с добрите практики и проблеми на взаимодействие в Полша и България при прилагането на европейското и местно законодателство в областта на геоложки и геодезически проучвания, акустика, конструкции и архитектура, свързани с шумозащитата, както и иновации в използването на цифрови технологии при дизайн и проектирането от гледна точка на придобиване и надграждане на квалификация на заетите в областта. Присъстваха специалисти от Полша и България, ра-

ботещи в сферата на строителството, архитектура, геодезията и геологията, представители на МСП от бранша. Като лектори в конференцията участваха всички експерти по проекта.

Събитието откри изпълнителният директор на „Булаке тръст“ АД Светлана Иванова, изказвайки благодарности на полските си колеги за извършената от тях работа. Мариан Сервах, управляващ съдружник в ПОСИИР „Инженерия“ ООД, изрази надежда, че придобитите от участниците по проекта практически знания и умения

ще допринесат за бъдещото им професионално развитие в областта на шумозащитата и акустиката.

Акцент в презентацията на Ян Шкварек от „Вицпоз“ - Полша, бяха методите за защита от комуникационния шум – европейски практики и решения. Инж. Йежи Дуткиевич и инж. Збигниев Двораковски представиха опита на „Инженерия“ в проектирането, производството и изграждането на шумозащитни съоръжения. Представена беше също официалната интернет страница на проекта www.spirameshuma.com, на която са публику-

вани всички презентации и други материали, свързани с шумозащитата.

Всички участници от целевата група, участвали в посещенията за обмяна на опит в Полша, получиха сертификати за успешно приключване на проекта, връчени от Пьотър Мицкевич, експерт по проекта. На събитието присъстваха още ръководителят на проекта Мая Узунова и неговият координатор арх. Иван Попски.

Проектът „Нов модел на сътрудничество за нови умения“ касае една много нова и неразвита сфера в България - шумозащитата,

както при производството, така и при необходимите умения и квалификация за изпълнението. Проектът цели идентифициране на необходимите знания и умения за постигане на устойчива заетост и развитие на специфични дигитални компетентности във връзка с прилагането на новите ноу-хау технологии в областта на шумозащитата. Благодарение на опита, който има полската страна в тази област, участниците в проекта по време на проведените семинари имаха възможност да се запознаят с най-новите технологии, прилагани в борбата с

шума. Двадесет и пет представители на целевата група участваха в посещенията за обмяна на опит, където на място се запознаха с технологията и производството на различни видове шумоизолиращи стени, както и с техния монтаж покрай магистрала, жп линии, предприятия, жилищни сгради и комплекси и др. Участниците придобиха практически знания и умения в областта на шумозащитата и акустиката, включително умения за използване на софтуер за акустика, архитектура, геодезически и геоложки проучвания.