

Технічне завдання на розробку веб-сайту руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons»

1. Мета

- Створення представницького майданчика руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons» в мережі Інтернет;
- Популяризація руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons» з метою підвищення пізнаваності;
- Формування та підтримка позитивного іміджу руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons»;
- Здійснення незалежної інформаційної підтримки діяльності руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons»;
- Забезпечення відкритості діяльності руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons» та доступу громадськості до публічної інформації.

2. Завдання сайту

- Формування єдиного інформаційного ресурсу;
- Забезпечення своєчасного розміщення повної та достовірної інформації про поточну та заплановану діяльність руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons»;
- Підвищення пізнаваності та ідентифікації руху «Eurasian Movement for Right to Health in Prisons»;
- Забезпечення ефективних двосторонніх комунікацій і каналів зворотного зв'язку.

3. Вимоги до сайту

3.1. Основні вимоги:

Необхідно розробити сучасну, просту та інтуїтивно зрозумілу структуру сайту. Кожен розділ має бути складовою єдиної системи, яка складатиметься з двох частин:

- **Зовнішньої**, що виконуватиме в першу чергу презентаційні функції та інформаційне обслуговування зовнішніх користувачів. Має бути реалізований єдиний підхід до керування вмістом сайту і можливість виконання базових операцій з його підтримки людям, що не мають спеціальної підготовки в області програмування чи html-кодування, за винятком загальних навичок роботи з комп'ютером та веб-браузером. Керування наповненням розділів інтернет-сайту здійснюється відповідальними авторизованими користувачами з особистої сторінки користувача.
- **Внутрішньої**, що забезпечуватиме персоналізований вхід деяких учасників на сайт та дозволить їм публікувати власні тексти в обраних розділах.

3.2. Мова сайту

Інформація розміщена на сайті Російська, Англійська.

3.3. Функціональна архітектура інтернет-сайту

До складу зовнішньої частини інтернет-сайту входять наступні підсистеми:

- Про нас
- Профілі країн-учасниць Руху
- Результати дослідження
- Приєднатися до руху

3.4 Внутрішня частина сайту

Внутрішня частина сайту забезпечуватиме персоналізований вхід деяких учасників на сайт та дозволить їм публікувати власні тексти в обраних розділах з відповідною перевіркою.

3.5 Резервне копіювання

Система повинна забезпечувати можливість резервного копіювання та відновлення інформаційних масивів через веб-інтерфейс адміністратора.

3.6 Вимоги до надійності та безпеки

Програмні механізми порталів повинні забезпечувати функціонування в цілодобовому режимі з допустимими перервами на профілактику, з попереднім інформуванням користувачів.

4. Порядок виконання робіт. Терміни

Проект передбачає реалізацію в кілька етапів:

Етап I. Проектування

Узгодження технологій та рішень необхідної розробки.

Етап II. Розробка сайту

Створення концепції сайту. Узгодження з замовником.

Етап III. Верстка сайту

Верстка сторінок

Front-end програмування

Back-end програмування

Налаштування структури проекту

Розробка функціоналу авторизації

Розробка функціоналу статей

Розробка функціоналу новин

Розробка функціоналу користувачів

Розробка системи адміністрування

Етап IV. Тестування та публікація сайту

5. Дизайн сайту

Оговорюється окремо з замовником.

6. Посилання

Постійні посилання мають бути у такому форматі: після назви домену йде назва матеріалу латиницею. Приклад: <https://codeforukraine.org/meteo-doc/>

7. Передача прав власності на сайт

Виконавець передає замовнику майнове право інтелектуальної власності на будь-який розроблений продукт, що був створений та пов'язаний з обсягом робіт запланованих та визначених в меті даного технічного завдання.