

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

Eindverslag

Opgesteld: L. van der Stelt (penningmeester)

Datum: 20 december 2021

1. Inleiding

Dit is de eindrapportage van bovengenoemd project waaraan we in maart 2019 het groene licht hebben gegeven. Dit verslag is bedoeld voor de vrijwilligers, donateurs, sponsors en overige belangstellenden die het realiseren van het multifunctioneel centrum in Vultureni, Oost-Roemenië, hebben mogelijk gemaakt.

2. Project, stand van zaken

A. De opening

Op 25 oktober 2019 vond de opening plaats van het in Vultureni, Oost-Roemenië, voltooide bijgebouw van de plaatselijke school. De grote ruimte in het pand krijgt een multifunctionele bestemming als bibliotheek en aula, tevens geschikt voor computeronderwijs, huiswerkbegeleiding, naschoolse opvang en bijscholing. Het andere lokaal wordt in gebruik genomen door de allerkleinste kinderen die tot dan toe waren gehuisvest in een oud gebouw in de omgeving



De toekomstige gebruikers...

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

van de school. Om die reden is ook een – speciaal voor deze groep ingerichte – toiletruimte gerealiseerd.

De opening vond plaats in aanwezigheid van alle schoolkinderen en docenten, de prefect van de provincie Bacau, Sorin Brasoveanu, met toespraken van de burgemeester en projectmanager Mara Matei van Terre des Hommes. Deze organisatie speelde een belangrijke rol bij de keuze en totstandkoming van dit project en heeft een groot deel van de materiaalkosten gefinancierd.

Ook werd het pand ingewijd door de priester, met wijwater en traditioneel brood en zout.



Traditionele kleding en brood...

B. De organisatie

De continuïteit van het project is in handen van de directie van de school en de gemeente Vultureni.

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

3. Verslag bouwactiviteiten

Op 6 mei ging onze eerste groep vrijwilligers aan de slag met de voorbereidingen zoals het ophalen van het gereedschap, opbouwen van de steigers, plaatsen bepalen van contactdozen, schakelaars en radiatoren. De volgende dag, toen de vrachtwagen met materialen uit Nederland was gearriveerd, is begonnen met de tijdrovende montage van rachels, OSB-platten en gipsplatten op de wanden. Ook werd begonnen met de elektrische installatie, inclusief bedrading.



Montage van de rachels...

De tweede ploeg werkt aan de verwarmingsinstallatie, waarvan een groot deel van het leidingwerk boven het toekomstige plafond wordt weggewerkt. Ook de constructie en de kozijnen voor de corridor tussen beide gebouwen worden ter plaatse gemaakt. Als deze ploeg vertrekt, is met de plaatsing van het glas het hele pand wind- en waterdicht.

Tijdens onze afwezigheid in de zomerperiode zorgt een Roemeens bedrijf dat de vloeren in het gebouw en de doorloop betegeld worden. Een positieve verrassing is dat bij aankomst van onze derde groep, in september, ook de buitenzijde van het gebouw is opgeknapt: de overstekken van het dak zijn dichtgemaakt, hemelwaterafvoeren geplaatst, beschadigingen gerepareerd en de muren rondom afgewerkt en geschilderd.



Ophangen van de verwarmingsbuizen...



De corridor bijna gereed...

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

Op 14 september is de derde ploeg afgereisd om alle wanden te behangen en te sausen, de radiatoren definitief te plaatsen en aan te sluiten, het systeem te vullen en te laten proefdraaien en tevens de elektrische installatie af te maken.

De kleinere ruimte, die aanvankelijk gebruikt zou worden voor de opslag en distributie van schoolmelk en eenvoudige maaltijden, wordt ingericht als toiletgroep voor de kleuters.

Gelukkig was het gebouw al voorzien van een afvoerbuis voor toiletten, terwijl we in de corridor ook al een voorziening hebben getroffen voor een waterleiding.



Even een welverdiende pauze...

Een Roemeense partij heeft het hele pand voorzien van een systeemplafond.

Onze laatste ploeg is op 12 oktober begonnen met het afhangen van de binnendeuren, het in de plafonds plaatsen van de inmiddels voorbereide LED-armaturen, en het schilderen en afwerken van deuren en kozijnen; binnen zowel als buiten.

Ook zijn speciale ventilatieroosters in de plafonds geplaatst om de lucht in de verschillende ruimtes schoon en fris te houden, via de boven het plafond geplaatste ventilatie-unit.



Montage van de LED-verlichting...

In de laatste week is geholpen met het inrichten van het pand. Daarbij hoort het schilderen van oud meubilair, aanbrengen van lamellen als raambekleding en het ophangen van een beamer. Hiermee kan het grote lokaal gebruikt worden als multifunctionele ruimte: aula, bibliotheek, computeronderwijs, huiswerkbegeleiding, naschoolse opvang en bijscholing en tevens als instructieruimte compleet met beamerpresentaties.

Het kleinere lokaal wordt dankbaar in gebruik genomen door de allerkleinste kinderen, die tot nu toe gehuisvest zijn in een oud gebouw dichtbij de school.

Verdeeld over vier teams hebben 9 verschillende vrijwilligers, waaronder 3 "nieuwkomers", in totaal 13 werkreizen gemaakt. Zij hebben met elkaar ongeveer 1.100 manuren aan de bouwactiviteiten in Vultureni besteed. De tijd die in Nederland is besteed aan de voorbereiding en ondersteunende activiteiten op technisch, financieel en organisatorisch gebied is ook bij dit project moeilijk te schatten...

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

4. Financieel verslag

A. Uitgaven

In het overzicht in Bijlage A zijn de begrote bedragen ten tijde van de aanvraag, de werkelijke uitgaven, en de verschillen daartussen opgesomd.

Met een totaalbedrag van € 31.662,- zijn de uitgaven € 1.812,- lager dan begroot, zo'n 5%. Dit is deels een gevolg van de lagere reis- en verblijfkosten omdat minder werkreizen zijn gemaakt dan voorzien, namelijk 13 personen in plaats van de 16 die we in eerste instantie hadden ingeschat.

De reden is dat we enkele activiteiten hebben uitbesteed aan lokale bedrijven, met name het tegelwerk en het aanbrengen van het systeemplafond. Vanwege de hiermee gepaard gaande arbeidskosten zijn deze posten wat duurder uitgevallen dan voorzien.



De voorraad rachsels, OSB- en gipsplaten...

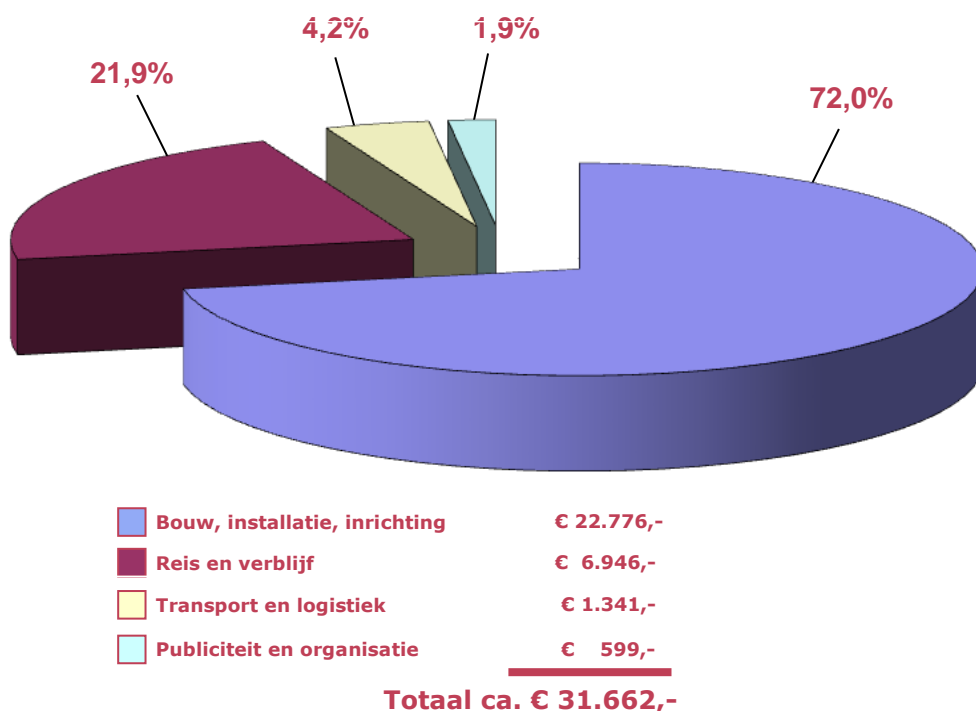
Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

Verder laat het overzicht het gebruikelijke beeld zien van meevallers (buitenkozijnen, schilderwerk, elektrische installatie) en tegenvallers (binnenkozijnen, wanden, ijzerwaren) die elkaar compenseren...

Omdat transport van in Nederland aangeschafte materialen naar Roemenië, bij aanvang van het project, op zeer korte termijn geregeld moest worden was volledige sponsoring daarvan, zoals aanvankelijk gehoopt, niet mogelijk.

Van het totaal uitgegeven bedrag is € 19.054,- (60%) in het projectland Roemenië besteed. De verdeling van de gerealiseerde projectkosten kan als volgt worden samengevat:



B. Ontvangsten

Van het totaal benodigde bedrag is € 17.958,- (57%) betaald door Terre des Hommes Romania en de overige € 13.704,- (43%) door Stichting Werkgroep Oost-Europa.

Verheugd kunnen we melden dat het gelukt is om dit geld tijdig bijeen te krijgen. Echter, omdat er geruime tijd zat tussen de oplevering van het vorige project (MFC Plopana, september 2017) en de start van het project in Vultureni was al een mooi startbedrag van € 11.900,- beschikbaar.

Extra fondswervingsactiviteiten bleken daarom niet nodig te zijn.

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni

5. Evaluatie

A. Ontwerp, bouwactiviteiten, logistiek

Ondanks de zeer korte voorbereidingstijd en beperkte bouwkundige informatie, zijn we erin geslaagd om succesvol de afbouw van een bestaand pand te realiseren. Gelukkig beschikken we over mensen die de hiervoor benodigde ervaring, bouwkundig inzicht en improvisatievermogen in huis hebben. Dit bleek bijvoorbeeld toen een alternatief moest worden gevonden voor de Nederlandse slagpluggen die niet in de aanwezige muren (opgetrokken uit holle stenen) bleken te hechten. De in allerijl aangeschafte Roemeense schroefpluggen bleken prima te werken!



Slagplug en schroefplug...

We blijven kritisch in onze afwegingen bij het kopen van bouwmaterialen in het projectland, of aanschaf in Nederland. Tot ons genoegen hebben we vastgesteld dat voor veel materialen de kwaliteit ook in Roemenië tegenwoordig dik in orde is, zeker bij de grotere bouwmarkten. Dat is nog niet altijd het geval met houtproducten. Vandaar dat bijvoorbeeld de rachels, waarbij het van groot belang is dat deze recht en niet getordeerd zijn ("wokkel"), in Nederland zijn gekocht.

Het was jammer dat het besluit (door schooldirectie en gemeentebestuur) om een toiletgroep te bouwen in plaats van een eenvoudige keuken, pas in een laat stadium tijdens het project werd genomen. Maar het geeft ons ook voldoening dat deze wens gerealiseerd kon worden.

Verbeterd inzicht hebben we ervaren bij de constructie van het dak van de corridor. In eerste instantie was dit een plat dak, maar bij nader inzien heeft een Roemeense aannemer het voorzien van een dakhelling, om mogelijke problemen door overvloedige regenval en/of sneeuwbuien te voorkomen.

Hoewel de korte voorbereidingstijd ook een krappe planning betekende voor het materiaaltransport, heeft dit geen noemenswaardige invloed gehad op de start van de werkzaamheden.

B. Samenwerking met partnerorganisaties

Ook bij dit project zijn we weer prima te spreken over de samenwerking met, en de ondersteuning door Asociația Betania. De wijze waarop vervoer ter beschikking werd gesteld, aankoop van materialen is geregeld en Roemeense partijen werden ingeschakeld voor het uitvoeren van diverse werkzaamheden, wordt door ons bijzonder gewaardeerd.

De contacten met Terre des Hommes Romania, vertegenwoordigd door regionaal projectleider Mara Matei, hebben we ook als heel prettig ervaren.

Stichting Werkgroep Oost-Europa

Project Multifunctioneel Centrum Vultureni



Bezoek van de ambassadeur...

Dat ons werk wordt gewaardeerd, blijkt ook uit een bezoekje van de Nederlandse ambassadeur in Roemenië, mevrouw Stella Ronner Grubacic, die samen met André Muijt de werkzaamheden in ogenschouw nam en geïnteresseerde vragen stelde aan onze vrijwilligers.

Het tegelwerk en het aanbrengen van het systeemplafond, dat we hebben uitbesteed aan Roemeense partijen, is naar volle tevredenheid uitgevoerd.

Het onderdak was in een voormalige opslagruimte aan de achterzijde van het gemeentehuis, tegenover de school. De tijdelijke inrichting met bedden, tafels en stoelen, koelkast en elektrisch kookstel voldeed uitstekend.

Vermeldenswaard is dat tijdens hun lunchpauze en na schooltijd de kinderen regelmatig kwamen helpen bij de werkzaamheden. Voor de jongsten ging dit spelenderwijs, voor de wat oudere kinderen soms heel serieus. Ook op

deze manier hopen we een kleine bijdrage te hebben geleverd aan het bijbrengen van (hand)vaardigheden en het creëren van betrokkenheid bij "hun" school.

6. Tot slot

Met dit project is opnieuw een fraaie klus geklaard waarmee we weer een kleine bijdrage hebben kunnen leveren aan een betere toekomst voor jonge mensen.

We zijn dankbaar voor gemotiveerde en meedenkende vrijwilligers, trouwe donateurs en sponsors die ons faciliteiten, materialen en kennis belangeloos of tegen lage kosten ter beschikking stellen!

De ervaringen zoals in het voorgaande beschreven zullen we weer gebruiken om onze koers tegen het licht te houden en waar nodig bij te stellen.

Daarom heel veel waardering en dank aan de vele mensen die op deze manier "bouwen voor hun toekomst" mogelijk maken!

