

Projekt:“ Praktikabaas õppehoones ja töökoja hoone ning ruumid täiendõppele“

Projekti kood : 2.5.0200.08-0031 01.01.2008 kuni 31.08.2010

Projekt on edukalt lõpetatud.

Projekti raames projekteeritud ja ehitatud praktikabaas on valmis ja kooli poolt täies mahus kasutusele võetud.

Projekti käigus teostati Rakvere ametikooli praktikabaasi projekteerimine ja ehitamine. Ehitusprojekt tööprojekti staadiumis valmis tähtaegselt 2009 aastal, mille alusel taotleti Rakvere LV ehitusluba. Projekteerija oli Sirkel ja Mall OÜ arhitekt Erki Tikk .

Vastavalt ehitusprojektile ja kooli juhtkonna poolt koostatud lähteülesandele korraldati riigihange ehitaja leidmiseks peatöövõtu meetodil. Parima pakkumuse esitas Facio Ehituse AS.

Kokku hõlmas projekt ca 4500m² praktika ja täiendõppe ruume. Projekti käigus lahendati kahe hoone (õppehoone ja töökoda) liitmine üheks tervikuks. Hoone lähiümbrus korrastati, sõiduteed kaeti asfaldiga, paigaldati ka uus välisvalgustus praktikahoone fassaadile. Hoone sisustamine lahendatakse eraldi projektiga “Muud abikõlblikud kulud. Seadmed” vahenditest projekti kood 2.5.0201.10-0055).

Ehitustegevus käivitus edukalt, kuid külma talve tõttu seiskus ligemale 2 kuuks. Kuna õhutemperatuur oli alla -5 kraadi siis ei olnud tehnoloogilistel põhjustel võimalik jätkata ehitustegevust välitingimustes. Sellega seose lükati edasi praktikabaasi valmimise tähtaega. Ehituse ajal toimusid regulaarselt ehituskoosolekud, millest võtsid osa kooli juhtkonna esindajad, projektijuht, omanikujärelevalve, autorijärelevalve ning peatöövõtja.

Kokku rekonstrueeriti ja ehitati juurde 6 õpperuumi täiendõppele (gruppide suuruslega 30 ja 15 õpilast) ja 3 õppeklassi ning 3 arvutiklassi, metalli- ja puiduvaldkonna praktikaruumid suuruslega ca 500 m² mõlemad, autoremondi töökoda ca 400 m², keskkonnatehnika labor, ehitusvaldkonna labor, õpperestoran koos kokkade ja pagarite õppekõõgiga ca 600 m². Lisaks on ette nähtud riietusruumid, pesemisruumid ja WC ca 100 inimesele.

Riho Sügis
ERF projektijuht
+372 5252104