

平成24年度第4次（追加分）国立大学法人山口大学における発注
の見通しの公表について

平成25年3月22日
国立大学法人山口大学

山口大学における平成24年度第4次（追加分）の工事の発注の見通しを下記のとおり公表する。
なお、ここに掲載する内容は、平成25年3月22日現在の見通しであるため、実際に発注する工事がこの掲載と異なる場合、又はここに掲載されていない工事が発注される場合があります。

記

1 一般競争入札（WTO対象外）

1-1 工 事 名：山口大学（医病）高エネルギー棟B新営工事

- 1) 工 事 種 別：建築一式工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約7カ月
- 4) 工 事 概 要：高エネルギー棟B（RC-1 延べ面積99㎡）増築他工事
- 5) 公告予定時期：第1四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1-2 工 事 名：山口大学（医病）高エネルギー棟B新営電気設備工事

- 1) 工 事 種 別：電気工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約7カ月
- 4) 工 事 概 要：高エネルギー棟B（RC-1 延べ面積99㎡）増築他に伴う電気設備工事
- 5) 公告予定時期：第1四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1-3 工 事 名：山口大学（医病）高エネルギー棟B新営機械設備工事

- 1) 工 事 種 別：管工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内

- 3) 工 期：約7カ月
- 4) 工 事 概 要：高エネルギー棟B（RC-1 延べ面積99㎡）増築に伴う機械設備工事
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第1四半期

1-4 工 事 名：山口大学（白石1丁目他）附属山口中学校武道場新営その他工事

- 1) 工 事 種 別：建築一式工事
- 2) 工 事 場 所：山口県山口市白石1丁目9-1 山口大学構内
山口県山口市吉田1677-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約8カ月
- 4) 工 事 概 要：武道場（RS-1（下部RC造・上部S造）延べ面積450㎡）の新営及び事務局2号館（RC-4 延べ面積1,950㎡）の耐震を含む改修工事
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

1-5 工 事 名：山口大学（小串）基幹・環境整備（動物実験施設等空調設備改修）工事

- 1) 工 事 種 別：管工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約8カ月
- 4) 工 事 概 要：臨床実験施設（RC-6 延べ面積5,086㎡）、講義棟C（RC-2 延べ面積1,657㎡）の空調設備改修工事及び受水槽（300㎡×2基（飲用、雑用）の更新
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

1-6 工 事 名：山口大学（医病）基幹・環境整備（止水板等改修）工事

- 1) 工 事 種 別：建築一式工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約8カ月
- 4) 工 事 概 要：病院8棟における防潮板等の設置及び高气密建具への改修と第1病棟（RC-10、30人乗り）、外来診療棟（RC-5、11人乗り）、新中央診療棟（RC-4、11人乗り）、臨床研究棟（RC-10、11人乗り×2基）、医学部図書館（RC-2、11人乗り）の既設EV撤去及び新設工事
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

1-7 工 事 名：山口大学（吉田他）基幹・環境整備（太陽光発電設備）工事

- 1) 工 事 種 別：電気工事
- 2) 工 事 場 所：山口県山口市吉田1677-1 山口大学構内

山口県宇部市常盤台2丁目16-1 山口大学構内

山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内

- 3) 工 期：約7カ月
- 4) 工 事 概 要：合計発電容量400kw程度の新設
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期

1-8 工 事 名：山口大学（小串）基幹・環境整備（太陽光発電設備他）工事

- 1) 工 事 種 別：電気工事
- 2) 工 事 場 所：山口県宇部市南小串1-1-1 山口大学構内
- 3) 工 期：約7カ月
- 4) 工 事 概 要：合計発電容量100kw程度の新設及び基礎研究棟内にある直流電源設備（100Ah）の更新等
- 5) 公告予定時期：第2四半期
- 6) 入札予定時期（契約予定時期）：第2四半期