LinkedEconomy

(Πρωτόγνωρα) Δεδομένα για την Οικονομία

Βουτιά στα ... Δεδομένα !!!

πρωτόγνωρα = ανοικτά / μοντελοποιημένα / διασυνδεδεμένα

Γ. Ραζής και Γ. Βαφειάδης

Επέστρεψέ μου:

• 10 Αναδόχους

οι οποίοι:

- έχουν αποφάσεις τύπου «ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ» (Β.2.1) στη Διαύγεια,
- έχουν πράξεις τύπου «ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ» στο ΚΗΜΔΗΣ, και
- έχουν λάβει επιδότηση ΕΣΠΑ.





Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX pc: <a href="http://purl.org/procurement/public-contracts#">http://purl.org/procurement/public-contracts#>
SELECT DISTINCT ?name
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/EprocurementProper">http://linkedeconomy.org/EprocurementProper</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Subsidies">http://linkedeconomy.org/Subsidies</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>
WHERE {
#Diavgeia
?expAppr elod:hasExpenditureLine ?expLineExpAppr;
                                                                                     Ανάδοχο Διαύγειας
      rdf:type elod:ExpenseApprovalItem .
?expLineExpAppr elod:seller ?seller .
#KHMDHS
?cntr elod:seller ?seller ;
                                          Ανάδοχο ΚΗΜΔΗΣ
    rdf:type pc:Contract.
#ESPA
?subsidy elod:beneficiary ?seller;
                                                      Δικαιούχο ΕΣΠΑ
      rdf:type elod:Subsidy.
                                                                            Endpoint
?seller gr:legalName ?name
                                                                            http://elod7.linkedeconomy.org:8890/sparql
LIMIT 10
```

Επέστρεψέ μου:

- το όνομα του Οργανισμού,
- το πλήθος αποφάσεων τύπου «ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ» (Β.2.1) στη Διαύγεια
- το Δήμο που ανήκει ο Οργανισμός,
- την Περιφέρεια που ανήκει ο Οργανισμός.

ο οποίος:

- είναι Ανάδοχος στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ,
- έχει συγκεκριμένο Ταχυδρομικό Κώδικα.



Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX elodGeo: <a href="http://linkedeconomy.org/geoOntology#">http://linkedeconomy.org/geoOntology#>
PREFIX vcard: <a href="http://www.w3.org/2006/vcard/ns#">http://www.w3.org/2006/vcard/ns#>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
SELECT DISTINCT (STR(?orgLegalName) AS ?orgLegalName) (count(distinct ?expAppr) as ?count) ?municipName
?perfecture FROM <a href="http://linkedeconomy.org/GeoData">http://linkedeconomy.org/GeoData</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeiall/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeiall/2015</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>
WHERE {
#Diavgeia
                                                                     Endpoint
#Diavgeia
                                                                      http://elod7.linkedeconomy.org:8890/sparql
?expAppr elod:hasExpenditureLine ?expLineExpAppr;
      rdf:type elod:ExpenseApprovalItem .
?expLineExpAppr elod:seller ?org .
#Organizations details
?org vcard:hasAddress ?address . ?address vcard:postal-code
"82102"^^<http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string>.
OPTIONAL { ?org gr:legalName ?orgLegalName . }
#Geo data
?postalCodeArea elodGeo:postalCode "82102"^^<a href="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string">http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string</a>.
?municipality rdf:type elodGeo:Municipality ; elodGeo:hasPart ?postalCodeArea ;
elodGeo:name?municipName.?perf rdf:type elodGeo:Region;
elodGeo:hasPart?municipality; elodGeo:name?perfecture.
FILTER (regex(?municipName, "@el")).
FILTER (regex(?perfecture, "@el")).
```

1 and an burdons (2 agust) limit 10

Επέστρεψέ μου:

- το όνομα του καταστήματος,
- το Δήμο που ανήκει το κατάστημα,
- την Περιφέρεια που ανήκει το κατάστημα.

το οποίο:

• έχει συγκεκριμένο Ταχυδρομικό Κώδικα.



Endpoint

```
select distinct ?shopName municipName ?perfecture from <a href="http://linkedeconomy.org/GeoData">http://linkedeconomy.org/GeoData</a>
from <ProductsEprices> from <a href="http://linkedeconomy.org/epricesAPI">http://linkedeconomy.org/epricesAPI</a>
from <a href="from">http://linkedeconomy.org/epricesStats/Products">from <a href="from">http://linkedeconomy.org/epricesStats</a>>
where { ?statOffer elod:isStatisticOf ?offer; elod:amountPerUnit ?prUnit . ?offer gr:availableAtOrFrom ?shop;
gr:hasPriceSpecification ?ups; gr:includesObject ?obj.
?obj gr:typeOfGood ?product .
?ups gr:hasCurrencyValue ?actualPrice.
?product gr:description ?name.
?shop vcard2006:postal-code "82100";
gr:name?shopName.
#Geo data
?postalCodeArea elodGeo:postalCode "82102"^^<a href="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string">http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string</a>.
?municipality rdf:type elodGeo:Municipality ; elodGeo:hasPart ?postalCodeArea ;
elodGeo:name?municipName.?perf rdf:type elodGeo:Region;
elodGeo:hasPart?municipality; elodGeo:name?perfecture.
FILTER (regex(?municipName, "@el")).
FILTER (regex(?perfecture, "@el")).
```

Endpoint

Επέστρεψέ μου:

• το όνομα του πρϊόντος

το οποίο:

• έχει συγκεκριμένο Ταχυδρομικό Κώδικα.



Endpoint

```
select distinct ?product ?name
from <ProductsEprices> from <http://linkedeconomy.org/epricesAPI>
from <http://linkedeconomy.org/epricesStats/Products> from <http://linkedeconomy.org/epricesStats>
where { ?statOffer elod:isStatisticOf ?offer ; elod:amountPerUnit ?prUnit . ?offer gr:availableAtOrFrom ?shop ;
gr:hasPriceSpecification ?ups ; gr:includesObject ?obj .
?obj gr:typeOfGood ?product .
?ups gr:hasCurrencyValue ?actualPrice.
?product gr:description ?name.
?shop vcard2006:postal-code "82100" ;
gr:name ?shopName.
}
```

Endpoint

Επέστρεψέ μου:

- το όνομα του καταστήματος,
- το όνομα του προϊόντος,
- την ελάχιστη, μέγιστη και μέση τιμή του στην αγορά,
- την ποσοστιαία διαφορά μέγιστης και ελάχιστης τιμής,
- τα καταστήματα της μέγιστης και ελάχιστης τιμής, και
- την ημ/νια τιμοληψίας της μέγιστης και ελάχιστης τιμής.

το οποίο:

- έχει το μεγαλύτερο ποσοστό διαφοράς μέγιστης και ελάχιστης τιμής
- έχει συγκεκριμένο Ταχυδρομικό Κώδικα



Endpoint

```
select distinct ?shopName ?name ?prUnit ?minPrice ?maxPrice ?average (xsd:decimal(?var) AS ?variation)
?nameLocMin ?nameLocMax (str(?dateMin) AS ?dMin) (str(?dateMax) AS ?dMax)
from <ProductsEprices> from <a href="http://linkedeconomy.org/epricesAPI">http://linkedeconomy.org/epricesAPI</a>
from <a href="from">http://linkedeconomy.org/epricesStats/Products">from <a href="from">http://linkedeconomy.org/epricesStats</a>>
where { ?statOffer elod:isStatisticOf ?offer; elod:amountPerUnit ?prUnit . ?offer gr:availableAtOrFrom ?shop;
gr:hasPriceSpecification ?ups; gr:includesObject ?obj.
?obj gr:typeOfGood ?product .
?ups gr:hasCurrencyValue ?actualPrice.
?product gr:description ?name.
?stat elod:isStatisticOf ?product;
                                                           Endpoint
     elod:hasMinAmountPerUnit ?minPrice; elod:hasMaxAmountPerUnit ?maxPrice; http://elod7.linkedeconomy.org:8890/sparql
      elod:averagePerUnit ?average;
      elod:priceVariation?var;
      elod:minPriceLocation ?locMin; elod:maxPriceLocation ?locMax;
      elod:lastUpdatedMinPrice?dateMin; elod:lastUpdatedMaxPrice?dateMax.
?locMin gr:name ?nameLocMin .
?locMax gr:name ?nameLocMax .
?shop vcard2006:postal-code "82100";
gr:name?shopName.
order by desc (?variation) limit 10
```

Επέστρεψέ μου:

- το όνομα μιας επιχείρησης
- την κατηγορία των ερωτούμενων στατιστικών,
- το συνολικό ποσό πληρωμών στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ,
- τη θέση της ως προς το σύνολο των πληρωμών,
- την κατάταξή της ως προς το σύνολο των πληρωμών,
- την περιγραφή της από τη dbpedia,
- τα έσοδά της, και
- τον αριθμό των υπαλλήλων της

η οποία:

- είναι Ανάδοχος στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ,
- έχει συγκεκριμένο ΑΦΜ, και
- το συνολικό ποσό πληρωμών αφορά το 2014.





```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
PREFIX dbo: <a href="http://dbpedia.org/ontology/">http://dbpedia.org/ontology/>
SELECT (STR(?legalName) AS ?legalName) ?category (STR(?referenceTime) AS ?period) (xsd:decimal(?amount) AS?aggregatedAmount) (STR(?counter) AS ?counter)
       (STR(?rank) AS ?rank) ?abstract (STR(?netIncome) AS ?netIncome) (STR(?numOfEmployees) AS ?numOfEmployees)
WHERE
GRAPH <a href="http://linkedeconomy.org/DiavgeiaIIStatistics">http://linkedeconomy.org/DiavgeiaIIStatistics</a> {
?statistic elod:isStatisticOf <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420948">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420948</a>; elod:referenceTime ?referenceTime ; elod:hasAggregate
       ?aggregateRes; elod:hasCounter?counterRes; elod:hasRank?rankRes; elod:orgActivity?activity.
?aggregateRes elod:hasCategory ?category ; elod:aggregatedAmount ?amount .
?counterRes elod:hasCategory ?category ; elod:counter ?counter .
?rankRes elod:hasCategory ?category ; elod:rank ?rank .
FILTER (?referenceTime = "2014+03:00"^^xsd:gYear).
FILTER (?category = <http://linkedeconomy.org/ontology#Payment>).
FILTER (?activity = "Seller"^^xsd:string).
GRAPH <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a> {
<http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420948> gr:legalName ?legalName .
SERVICE <a href="http://dbpedia.org/sparql">http://dbpedia.org/sparql</a> {
<a href="http://dbpedia.org/resource/Oracle">http://dbpedia.org/resource/Oracle</a> Corporation> dbo:abstract ?abstract ; dbo:netIncome ?netIncome ; dbo:numberOfEmployees ?numOfEmployees .
FILTER (LANG(?abstract) = "en") .
```

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
PREFIX dbo: <a href="http://dbpedia.org/ontology/">http://dbpedia.org/ontology/>
SELECT (STR(?legalName) AS ?legalName) ?category (STR(?referenceTime) AS ?period) (xsd:decimal(?amount) AS?aggregatedAmount) (STR(?counter) AS ?counter)
         (STR(?rank) AS ?rank) ?abstract (STR(?netIncome) AS ?netIncome) (STR(?numOfEmployees) AS ?numOfEmployees)
WHERE
GRAPH <a href="http://linkedeconomy.org/DiavgeiaIIStatistics">http://linkedeconomy.org/DiavgeiaIIStatistics</a>
TOπικός γράφος Στατιστικών

?statistic elod:isStatisticOf <a href="http://linkedeconomy.org/DiavgeiallStatistics">http://linkedeconomy.org/DiavgeiallStatistics</a> 
TOπικός γράφος Στατιστικών

?statistic elod:isStatisticOf <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420948">http://linkedeconomy.org/DiavgeiallStatistics</a> 
TOπικός γράφος Στατιστικών
         ?aggregateRes; elod:hasCounter?counterRes; elod:hasRank?rankRes; elod:orgActivity?activity.
?aggregateRes elod:hasCategory ?category ; elod:aggregatedAmount ?amount .
?counterRes elod:hasCategory ?category ; elod:counter ?counter .
?rankRes elod:hasCategory ?category ; elod:rank ?rank .
FILTER (?referenceTime = "2014+03:00"^^xsd:gYear).
FILTER (?category = <http://linkedeconomy.org/ontology#Payment>).
FILTER (?activity = "Seller"^^xsd:string).
GRAPH <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
<a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420%">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800420%</a> Βπιχειρήσεων
SERVICE <a href="http://dbpedia.org/sparql">http://dbpedia.org/sparql</a> {
<a href="http://dbpedia.org/resource/Oracle_Corporation">http://dbpedia.org/resource/Oracle_Corporation</a> dbo:abstract ?abstract ; dbo:netIncome ?netIncome.; dbo:numberOfEmployees ?numOfEmployees .

EILTER (LANG(?abstract) = "en")

Aπομακρυσμένος γράφος DBpedia
FILTER (LANG(?abstract) = "en") .
```

legalName	category	period	aggregatedAmount	counter	rank	abstract	netIncome	numOfEmployees
ΟRACLE ΕΛΛΑΣ ΕΜΠΟΡΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΈΝΗΣ ΕΥΘΎΝΗΣ ORACLE ΕΛΛΑΣ Μ Ε Π Ε	http://linkedeconomy.org /ontology#Payment	2014+03:00	6183.81005859375	2	15374	"The Oracle Corporation is an American multinational computer technology corporation headquartered in Redwood City, California, United States. The company specializes in developing and marketing computer hardware systems and enterprise software products – particularly its own brands of database management systems. As of 2011, Oracle is the second-largest software maker by revenue, after Microsoft. The company also builds tools for database development and systems of middle-tier software, enterprise resource planning (ERP) software, customer relationship management (CRM) software and supply chain management (SCM) software. Larry Ellison, a co-founder of Oracle, had served as Oracle's CEO throughout its history. On September 18, 2014, it was announced that he would be stepping down (with Mark Hurd and Safra Catz to become co-CEOs). Ellison will become executive chairman and CTO. He also served as the Chairman of the Board until his replacement by Jeffrey O. Henley in 2004. On August 22, 2008, the Associated Press ranked Ellison as the top-paid chief executive in the world."@en	1.095E10	122458

Ερωτήσεις - Σχόλια



Επέστρεψέ μου:

- το πλήθος επιδοτήσεων ΕΣΠΑ,
- το πλήθος πράξεων τύπου «ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ» του ΚΗΜΔΗΣ,
- το πλήθος των τιμοληψιών προϊόντων από το E-prices, και
- το όνομα μιας επιχείρησης

η οποία:

- είναι Ανάδοχος,
- έχει συγκεκριμένο ΑΦΜ, και
- προσφέρει προϊόντα.







Endpoint

```
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX pc: <a href="http://purl.org/procurement/public-contracts#">http://purl.org/procurement/public-contracts#>
SELECT ?name (COUNT(DISTINCT ?offer) AS ?offering) (COUNT(DISTINCT(?cntr)) AS ?cntrKhmdhs)
(COUNT(DISTINCT(?subsidy)) AS ?subsidyEspa)
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/EprocurementProper">http://linkedeconomy.org/EprocurementProper</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Subsidies">http://linkedeconomy.org/Subsidies</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/epricesAPI">http://linkedeconomy.org/epricesAPI</a>
                                                                                     Endpoint
WHERE {
                                                                                     http://elod7.linkedeconomy.org:8890/sparql
#ESPA
?subsidy elod:beneficiary <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424</a>;
       rdf:type elod:Subsidy.
#KHMDHS
?cntr elod:seller <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424</a>;
    rdf:type pc:Contract.
#E-prices
?offer a gr:Offering; gr:availableAtOrFrom?loc.
<a href="http://linkedeconomy.org/resource/BusinessEntity/AΦΟΙ ΒΕΡΟΠΟΥΛΟΙ ΑΕΒΕ> gr:hasPOS ?loc ."
#Name
<a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/999633424</a> gr:legalName ?name .
```

Επέστρεψέ μου:

- το πλήθος αποφάσεων τύπου «ΕΓΚΡΙΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ» (Β.2.1) της Διαύγεια,
- το πλήθος πράξεων τύπου «ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ» του ΚΗΜΔΗΣ,
- το πλήθος επιδοτήσεων ΕΣΠΑ, και
- το όνομα μιας επιχείρησης

η οποία:

- είναι Ανάδοχος, και
- έχει συγκεκριμένο ΑΦΜ.





Endpoint

```
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX pc: <a href="http://purl.org/procurement/public-contracts#">http://purl.org/procurement/public-contracts#>
SELECT ?name (COUNT(DISTINCT(?expAppr)) AS ?expApprDiavgeia) (COUNT(DISTINCT(?cntr)) AS ?cntrKhmdhs)
(COUNT(DISTINCT(?subsidy)) AS ?subsidyEspa)
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/EprocurementProper">http://linkedeconomy.org/EprocurementProper</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Subsidies">http://linkedeconomy.org/Subsidies</a>>
                                                                                       Endpoint
WHERE {
                                                                                       http://elod7.linkedeconomy.org:8890/sparql
#Diavgeia
?expAppr elod:hasExpenditureLine ?expLineExpAppr;
       rdf:type elod:ExpenseApprovalItem .
?expLineExpAppr elod:seller <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672</a>.
#KHMDHS
?cntr elod:seller <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672</a>;
     rdf:type pc:Contract.
#ESPA
?subsidy elod:beneficiary <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672</a>;
       rdf:type elod:Subsidy.
#Name
<a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/800332672</a> gr:legalName ?name .
```

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ

Βασικά	AΦM	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	T.K.	ПЕРІОХН
	090169846	ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ 4	11525	AOHNA

Κύκλος Πληρωμών



\Box	nzoi	íacia	Zat	TOWN INCOME.
\square	/KDI	Ισεις	out	τανων

2010-2013

2014

2015

€1.8M €92.8M 135241.8%

Πλήθος 401

Θέση

Εμφάνιση 5

Εύρεση:

Ημερ/νία 💠	Ποσό (€) 🔻	Πληρωτής 💠	Κατηγορία 💠	Πηγή 💠	Σχετικές αποφάσεις 💠
08-08-2015	90.169.848	ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΩΣ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΤΩΝ (ΚΑΦ) ΛΙΜΕΝΟΣ ΡΑΦΗΝ	Αναλώσιμα υλικά τροφοδοσίας	6Р56465ФΘЕ-ВМА	ΩΩΓΒ465ΦΘΕ-ΑΛΔ
04-02-2015	928.368	ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΩΣ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΤΩΝ (ΚΑΦ) ΛΙΜΕΝΟΣ ΡΑΦΗΝ	Υπηρεσίες ενοικίασης ή πώλησης κτιρίων	71711-9ΣΨ	-
28-04-2015	758.373	ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΕΩΣ ΦΟΡΤΟΕΚΦΟΡΤΩΤΩΝ (ΚΑΦ) ΛΙΜΕΝΟΣ ΡΑΦΗΝ	Υπηρεσίες που αφορούν τα ακίνητα	77ФР465ФӨЕ-I/\4	-

Επέστρεψέ μου:

- τον ΑΔΑ της Απόφασης,
- την ημερομηνία της Απόφασης,
- τον Ανάδοχο και το ΑΦΜ του,
- το ποσό,
- το θέμα της Απόφασης, και
- το θέμα του κωδικού CPV

για τις Αποφάσεις που:

- είναι τύπου «ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ» (Β.2.2),
- αφορούν το φορέα Υπουργείο Δημόσιας Τάξης και Προστασίας του Πολίτη,
- πραγματοποιήθηκαν μέσα στο 2015, και
- είναι μεγαλύτερες των 50.000 Ευρώ.

Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX dcterms: <a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a>
                                                                                  Δήλωση prefixes
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
SELECT ?ada ?date (MAX(?sellerLegalName) AS ?sellerLegalName) ?sellerAfm
          (xsd:decimal(?amount) AS ?paymentAmount) ?subject ?cpvGreekSubject
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://publicspending.net/Diavgeial/CPV">http://publicspending.net/Diavgeial/CPV</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
WHERE {
?payment elod:hasExpenditureLine ?expenditureLine ;
         elod:ada?ada;
         dcterms:issued ?date;
         dc:subject ?subject;
         elod:buyer <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846</a>;
         rdf:type elod:SpendingItem.
```

Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX dcterms: <a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
                                          → Το μεγαλύτερο σε χαρακτήρες όνομα
SELECT ?ada ?date (MAX(?sellerLegalName) AS ?sellerLegalName) ?sellerAfm
                                                                                                                Δεδομένα προς
          (xsd:decimal(?amount) AS ?paymentAmount) ?subject ?cpvGreekSubject
                                                                                                                      εμφάνιση
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://publicspending.net/Diavgeial/CPV">http://publicspending.net/Diavgeial/CPV</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
WHERE {
?payment elod:hasExpenditureLine ?expenditureLine ;
         elod:ada?ada;
         dcterms:issued?date;
         dc:subject ?subject;
         elod:buyer <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846</a>;
         rdf:type elod:SpendingItem.
```

Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX dcterms: <a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
SELECT ?ada ?date (MAX(?sellerLegalName) AS ?sellerLegalName) ?sellerAfm
          (xsd:decimal(?amount) AS ?paymentAmount) ?subject ?cpvGreekSubject
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://publicspending.net/Diavgeial/CPV">http://publicspending.net/Diavgeial/CPV</a>
                                                                              Δήλωση γράφων προς ερώτηση
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
WHERE {
?payment elod:hasExpenditureLine ?expenditureLine ;
         elod:ada?ada;
         dcterms:issued ?date;
         dc:subject ?subject;
         elod:buyer <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846</a>;
         rdf:type elod:SpendingItem.
```

Endpoint

```
PREFIX elod: <a href="http://linkedeconomy.org/ontology#">http://linkedeconomy.org/ontology#>
PREFIX dcterms: <a href="http://purl.org/dc/terms/">http://purl.org/dc/terms/</a>
PREFIX gr: <a href="http://purl.org/goodrelations/v1#">http://purl.org/goodrelations/v1#>
SELECT ?ada ?date (MAX(?sellerLegalName) AS ?sellerLegalName) ?sellerAfm
         (xsd:decimal(?amount) AS ?paymentAmount) ?subject ?cpvGreekSubject
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015">http://linkedeconomy.org/Diavgeial/2015</a>>
FROM <a href="http://publicspending.net/Diavgeial/CPV">http://publicspending.net/Diavgeial/CPV</a>
FROM <a href="http://linkedeconomy.org/Organizations">http://linkedeconomy.org/Organizations</a>>
                                                                          Πληροφορίες Απόφασης
WHERE {
                                                                             Πληροφορίες Πληρωμής
?payment elod:hasExpenditureLine ?expenditureLine ;
                                                                             ΑΔΑ
        elod:ada?ada;
                                                                             Ημερομηνία
        dcterms:issued ?date;
                                                                             Θέμα
        dc:subject ?subject;
        elod:buyer <a href="http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846">http://linkedeconomy.org/resource/Organization/090169846</a> Δήλωση Φορέα
                                                                             Δήλωση Απόφασης τύπου Β.2.2
        rdf:type elod:SpendingItem.
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ; Πληροφορίες Αναδόχου
                                   Πληροφορίες Ποσού
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount . Ποσό
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "").
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
                                      ΑΦΜ Αναδόχου
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName ?sellerLegalName . Όνομα Αναδόχου
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "").
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
                                            Πληροφορίες CPV
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject . Θέμα CPV
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "").
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = ""). Ονόματα χωρίς δήλωση γλώσσας
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
                                                         Εύρος ημ/νίας
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "") .
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
                                                                                 Απαραίτητο λόγω
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
                                                                                 χρήσης του «MAX»
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "").
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000) Φιλτράρισμα Ποσών
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "").
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount) Φθίνουσα κατάταξη κατά ποσών
LIMIT 100
```

Endpoint

```
?expenditureLine elod:seller ?seller ;
      elod:amount?ups.
?ups gr:hasCurrencyValue ?amount .
?seller gr:vatID ?sellerAfm;
      gr:legalName?sellerLegalName.
OPTIONAL {
?expenditureLine elod:hasCpv ?cpv .
?cpv elod:cpvGreekSubject ?cpvGreekSubject .
}.
FILTER(LANG(?sellerLegalName) = "") .
FILTER (?date >= "2015-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime) .
FILTER (?date < "2016-01-01T00:00:00Z"^^xsd:dateTime).
GROUP BY ?ada ?date ?sellerLegalName ?sellerAfm ?amount ?subject ?cpvGreekSubject
HAVING (?amount > 50000)
ORDER BY DESC (?amount)
LIMIT 100 Περιορισμός πλήθους δεδομένων προς εμφάνιση
```

Endpoint

ada	date	sellerLegalName	sellerAfm	paymentAmount	subject	cpvGreekSubject
"ΩΨ1Z465ΦΘΕ- TE9"^\ http://www.w3.org /2001/XMLSchema#string>	2015-05-22T00:00:00Z	"MERSER N H MAXAIPAΣ ANΩNYMH EMITOPIKH EΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ETAIPIA MERSER AE"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	"094156497"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	94156496	"αμοιβή αντικατάστασης ελαστικώνεπισωτρών του ΕΑ 27103"@el	"Ελαστικά επίσωτρα αυτοκινήτων"
"772O465ΦΘΕ- Ω2Γ"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	2015-04-07T00:00:00Z	"L AND J ΕΛΛΑΣ ΑΝΩΝΥΜΟΣ BIOMHXANIKH KAI EMΠΟΡΙΚΗ ETAIPIA AYTOKINHΤΩΝ ΕΠΙΣΗΜΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ LANCIA AND JEEP LANCIA JEEP ΕΛΛΑΣ ΑΕ LANCIA JEEP HELLAS SA AUTO ONE SA"^^ <http: 2001="" www.w3.org="" xmlschema#string=""></http:>	"094349105"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	4612455	"ΕΝΤΟΛΗ ΠΛΗΡΩΜΗΣ"@el	
"7ΨNH465ФΘЕ- МҰП"^> <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	2015-03-20T00:00:00Z	"MΠΟΤΣΑΡΗ Ε ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	"091624507"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	399935	"ΑΠΟΦΑΣΗ"@el	"Ανταλλακτικά για οχήματα μεταφοράς αγαθών, μικρά φορτηγά και αυτοκίνητα"
"6Y3Ω465ΦΘΕ- 3ΘZ"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	2015-03-20T00:00:00Z	"ΤΣΟΥΜΕΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ"^> <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	"053677772"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	199875	"ΑΠΟΦΑΣΗ"@el	"Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης αυτοκινήτων"
"6KΨI465ΦΘΕ- 8HM"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	2015-06-02T00:00:00Z	"ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ ΙΚΕ ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ ΚΕ"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	"800514260"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	125681	"ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΥΠΙΗΡΕΣΙΑΚΩΝ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΕΤΟΥΣ 2015."@el	"Υπηρεσίες επισκευής και συντήρησης αυτοκινήτων"
"ΩAH3465ΦΘE- Y3I"^< http://www.w3.org/2001/XMLSchema#string	2015-07-27T00:00:00Z	"ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙ "^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	"061371605"^^ <http: www.w3.org<br="">/2001/XMLSchema#string></http:>	93686.359375	"ΚΑΤΑΒΟΛΗ ΔΙΚΑΣΤΙΚΗΣ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗΣ"@el	

Endpoint