



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body

Odštěpný závod ZKUŠEBNÍ ÚSTAV LEHKÉHO PRŮMYSLU

Branch Office Test Institute of the Light Industries

Čechova 59, 370 65 České Budějovice

Certifikační orgán na výrobky

vydává

CERTIFIKÁT

č. 100-048540

na výrobek:

Ergonomická židle

iENERGY S,M,L,LS,XL, iSUPERENERGY L/XL

(typy: 6610-6662, 8840-8862)

žadatel:

PROWORK spol. s r.o.

IČO: 62362496
Adresa: Jungmannova 1119/2a, 794 01 Krnov
Výrobce: PROWORK spol. s r.o.
Zakázka: Z100140232

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistila shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými

ČSN EN 1335-1:2000, ČSN EN 1335-2:2009, ČSN EN 16139:2013

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace č. 100-048539 ze dne 27. června 2014 vydaného TZÚS Praha s.p. – odštěpným závodem ZÚLP České Budějovice, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do: **2017-06-27**

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:



České Budějovice, 27. června 2014

Ing. Monika Hegedušová

zástupce vedoucího certifikačního orgánu



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.

Technical and Test Institute for Construction Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body

Odštěpný závod ZKUŠEBNÍ ÚSTAV LEHKÉHO PRŮMYSLU

Branch Office Test Institute of the Light Industries

Čechova 59, 370 65 České Budějovice

Product Certification Body
issues

CERTIFICATE

No. 100-048540

for the following product:

Ergonomic chairs

iENERGY S,M,L,LS,XL, iSUPERENERGY L/XL

(types: 6610-6662, 8840-8862)

submitted by the applicant:

PROWORK spol. s r.o.

Ident. No.: 62362496
Address: Jungmannova 1119/2a, 794 01 Krnov
Producer: PROWORK spol. s r.o.
Order: Z100140232

The certification body confirms by this certificate that:

- by the product sample tested the conformity was found of its properties with requirements concretised in

EN 1335-1:2000, EN 1335-2:2009, EN 16139:2013


This certificate has been issued on the basis of the Protocol on product certification result No.100-048539 dated 27th June 2014 issued by the TZÚS Prague – Branch Testing Institute of Light Industries, České Budějovice, delivered to the applicant. The Protocol contains test conclusions and certificate validity conditions. The certificate has 1 enclosure (1 page), which is an integral part of the certificate.

Certificate validity: **till 2017-06-27**

Person responsible for correctness of this certificate



České Budějovice, 27th June 2014


Monika Hegedúšová, M.Sc.
Deputy Head of Certification Body



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Odštěpný závod ZKUŠEBNÍ ÚSTAV LEHKÉHO PRŮMYSLU
Branch Office Test Institute of the Light Industries
Čechova 59, 370 65 České Budějovice

Produktzertifikationsorgan
gibt heraus

ZERTIFIKAT

Nummer: 100-048540

für folgendes Produkt:

Ergonomische Stühle
iENERGY S,M,L,LS,XL, iSUPERENERGY L/XL
(typen: 6610-6662, 8840-8862)

dem Ansucher:

PROWORK spol. s r.o.

Ident.-Nr.: 62362496
Adresse: Jungmannova 1119/2a, 794 01 Krnov
Hersteller: PROWORK spol. s r.o.
Auftrag: Z100140232

Das Produktzertifikationsorgan bestätigt hiermit dass :
beim Muster des geprüften Produktes die Übereinstimmung seiner Eigenschaften mit
den Bestimmungen konkretisierten in

EN 1335-1:2000, EN 1335-2:2009, EN 16139:2013

festgestellt wurde.

Dieses Zertifikat wurde aufgrund des Prüfungsprotokolls Nr. 100-048539 vom 27. Juni 2014
ausgestellt, das vom TZÚS Prag - Zweigstelle Prüfanstalt f. Leichtindustrie, České Budějovice
herausgegeben wurde und dem Ansucher übergeben wird. Dieses Protokoll enthält die
Schlussfolgerungen der Prüfungen und Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats.

Das Zertifikat hat 1 Anlage (1 Seite) die sein unteilbarer Teil ist.

Zertifikatsgültigkeit: **bis 2017-06-27**

Person verantwortlich für Richtigkeit des Zertifikats:




Dipl. Ing. Monika Hegedušová
Stellvertretender Zertifikationsorganleiter

České Budějovice, den 27 Juni 2014